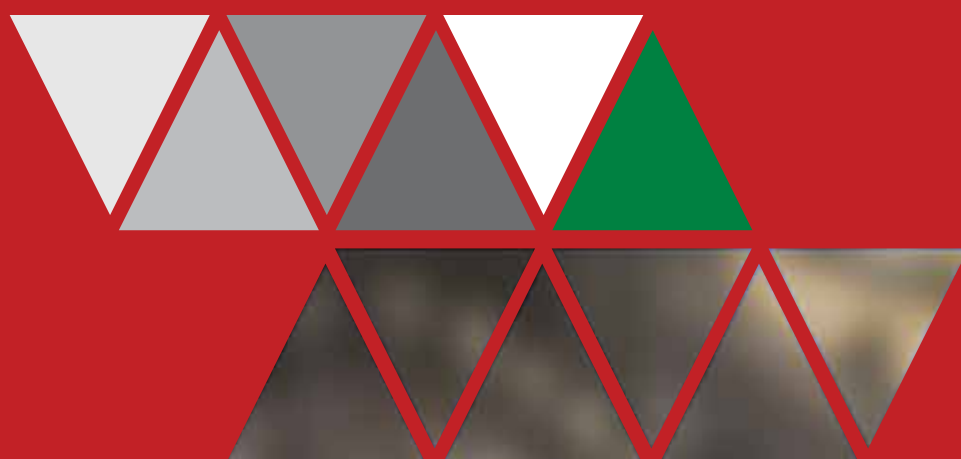




Поставщики и дистрибьюторы электронных компонентов и модулей




ПОСТАВЩИКИ И ДИСТРИБЬЮТОРЫ ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ И МОДУЛЕЙ

Компания	Количество сотрудников	Основная специализация										Статус официального дистрибьютора	Дополнительные услуги							
		Полупроводниковые компоненты, модули и конечные изделия	Датчики	Дисплеи и другие средства отображения информации	Пассивные и электромеханические компоненты	Установочные и корпусные изделия	Средства автоматизации, электрооборудование	Встраиваемые системы (ПО и аппаратное обеспечение)	САПР	Компоненты, модули и конечные изделия для жестких условий эксплуатации, т.ч. для авиакосмической и военной промышленности	Количество дилеров		Поддержка проектов заказчиков	Контрактное производство	Контрактная разработка	НИОКР	Учебные центры	Дилерская сеть	Сертификационные испытания на соответствие международным и российским стандартам	Специализация учебного центра
ACS (American Components Supply) г. Москва, Пресненская наб., д. 12 (495) 205-7402 sales@acomssupply.com www.acomssupply.com	от 50 до 100 чел.	V	V	V	V	V			V			Нет	0	V	V	V	V		V	
	Основная миссия ACS — внедрять в российское производство инновационные радиоэлектронные разработки и выводить качество отечественного продукта на мировой уровень. Поставляем электронику для военно-промышленного комплекса, машиностроения, энергетики, авиационной и космической промышленности.																			
PRODELECO г. Краснодар, ул. Московская, д. 59, оф. 2Ц (861) 201-8480 www.prodeleco.ru www.smartsystems23.ru office@it-integro.ru	от 11 до 50 чел.		V			V	V	V				Мы производитель		V	V	V	V			
	PRODELECO – производитель программируемых контроллеров и встраиваемых решений с 2015 года. Контроллеры PRODELECO имеют широкое применение в сферах: - IoT (интернет вещей); - IIoT (промышленный интернет вещей); - автоматизация производственных процессов; - ЖКХ; - сельское хозяйство; - контроль автотранспорта и др. Мы поставляем ПЛК и модули для: - иллюминации зданий и аттракционов с настраиваемыми сценариями подсветки; - управления видеоконтентом на экранах (в том числе прозрачные экраны с адресными диодами); - решений автомобильных моек самообслуживания; - управление климатом (теплицы, производственные цеха и т.д.); - контроля автотранспорта; - преобразования частоты; - преобразования напряжения; - компоненты робототехники; - компоненты и ПЛК для носимых устройств; - модули встраиваемых систем. Мы не только производим, но и разрабатываем ПЛК для автоматизации и улучшения процессов заказчика.																			
PT Electronics ПТ Электроник, 000 197350, г. Санкт-Петербург, Муниципальный округ Коломяги вн. тер. г., дорога в Каменку, д. 64, к. 2, стр. 1 (812) 324-6350 semicond@ptelectronics.ru	130		V	V	V	V	V	V	V		V		V	V	V	V	V			
Общего назначения, датаком (беспроводные технологии, навигационные системы, проводные сети и интерфейсы, мультимедиа, телеком), светотехника и оптоэлектроника, силовая электроника, электромеханические компоненты, активные компоненты, высоконадежные компоненты, пассивные компоненты, ЖКИ/OLED и дисплейные модули																				
Ведущий дистрибьютор электронных компонентов Поставки 95% всех производимых в мире компонентов Возможность поддержания буферного склада Поставки образцов и отладочных средств Техническая поддержка на всех стадиях проекта																				
Аванти, 000 197198, г. Санкт-Петербург, ул. Зверинская, д. 7/9 (812) 327-1270 import@avantispb.com www.avantispb.com	от 11 до 50 чел.		V	V	V						V			V						
Общего назначения, датаком (беспроводные технологии, навигационные системы, проводные сети и интерфейсы, мультимедиа, телеком)																				



semicond@ptelectronics.ru
8 800 333 63 50
www.ptelectronics.ru



ПОСТАВЩИКИ И ДИСТРИБЬЮТОРЫ ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ И МОДУЛЕЙ (продолжение)

Компания	Количество сотрудников	Основная специализация										Статус официального дистрибьютора	Дополнительные услуги								
		Полупроводниковые компоненты, модули и конечные изделия	Датчики	Дисплеи и другие средства отображения информации	Пассивные и электромеханические компоненты	Установочные и корпусные изделия	Средства автоматизации, электрооборудование	Встраиваемые системы (ПО и аппаратное обеспечение)	САПР	Компоненты, модули и конечные изделия для жестких условий эксплуатации, т.ч. для авиакосмической и военной промышленности	Количество дилеров		Поддержка проектов заказчиков	Контрактное производство	Контрактная разработка	НИОКР	Учебные центры	Дилерская сеть	Сертификационные испытания на соответствие международным и российским стандартам	Специализация учебного центра	
Аврора Мобайл Технолоджис, ООО 196191, г. Санкт-Петербург, ул. Заставская, д. 5/1 (812) 646-1046 info@auroramobile.ru www.auroramobile.ru	от 11 до 50 чел.	Общего назначения, датаком (беспроводные технологии, навигационные системы, проводные сети и интерфейсы, мультимедиа, телеком), светотехника и оптоэлектроника, силовая электроника	V	V	V	V	V	V	V	V	V			37	V	V	V	V	V	V	
Адванта Электроникс, ООО 125040, г. Москва, ул. Скаковая, д. 17, стр. 2, оф. 2413 (495) 729-5692 advante@advante.ru www.advante.ru	от 11 до 50 чел.	Общего назначения	V	V	V	V	V				V										
Айтекс Групп, ООО 115230, г. Москва, Электролитный проезд, д. 3, стр. 83 (800) 555-8455, (495) 739-0995 itecs@itecs.ru www.dip8.ru	Больше 50 чел.	V	V	V	V	V					V	TME, PIZZATO, EATON, EBM-PAPST, ILME, ETI, MIFLEX, RELPOL, BUSSMAN, NYBORG-MAWENT, KRADEX, ARCTEAC, ALPHA, CYNEL, BREVE	V								
Арвис Групп ТД, ООО 620100, г. Екатеринбург, ул. Хохрякова, д. 74, оф. 1402 (343) 272-7847 sales@arvisgroup.ru www.arvisgroup.ru	от 11 до 50 чел.	Датаком (беспроводные технологии, навигационные системы, проводные сети и интерфейсы, мультимедиа, телеком), светотехника и оптоэлектроника, силовая электроника		V	V	V								V				V			
ГАММА Выборг, ООО 188800, Ленинградская обл., г. Выборг, ул. Северная, д. 6 (81378) 5-4653 info@icgamma.ru www.icgamma.ru	от 11 до 50 чел.	Компоненты, модули и конечные изделия для жестких условий эксплуатации, в т.ч. для авиакосмической и военной промышленности										APAT OE; ATP; Broadcom; GoWin; GSI Technology; Intel FPGA; Lattice Semiconductor; Maxlinear; NETSOL; Phison; ReFLEX CES; SGMICRO; Silvertel; Terasic	V								
ДЭЙТАМИКРО, ООО 347900, г. Таганрог, Поляковское шоссе, д. 19/1, оф. 400 (8634) 314-000 info@datamicro.tech www.datamicro.tech	до 10 чел.	Общего назначения, датаком (беспроводные технологии, навигационные системы, проводные сети и интерфейсы, мультимедиа, телеком)									V	HMS Industrial Networks AB	V	V							
Золотой шар, ЗАО 125319, г. Москва, ул. Краснопролетарская, д. 16 (495) 234-0110 sales@zolshar.ru www.zolshar.ru	от 51 до 150 чел.	Общего назначения, датаком беспроводные технологии, навигационные системы, проводные сети и интерфейсы, мультимедиа, телеком), светотехника и оптоэлектроника, силовая электроника		V	V	V	V	V	V	V	V	V									
ИНЕЛСО 194044, г. Санкт-Петербург, ул. Гельсингфорсская, д. 3, (812) 628-00-16 www.inelso.ru sales@inelso.ru	от 11 до 50	Общего назначения	V	V	V							MEAN WELL, Assun Motor Pte Ltd, Han's Motion Technology, Celera Motion, Tecnotion, RION Technology, Лаборатория Микроприборов, MT Microsystems, InnaLabs, Micronel AG, Preen, Shenzhen MMIC	V	V	V				V		
	ИНЕЛСО – ваш надежный поставщик в условиях ограничений поставок. Комплексное решение задач заказчика любой сложности: - Поставки электронных и электромеханических компонентов ведущих мировых производителей; - Поставки источников питания слабой, средней и большой мощности; - Поставки приводных решений, контроллеров управления двигателями, датчиков параметров движения и положения. - Замена электродвигателей, волновых редукторов и электромеханических сборок, поставлявшихся компаниями-мировыми лидерами - Поставки печатных плат и клавиатур (вандалозащищенных, мембранных, силиконовых)																				

ПОСТАВЩИКИ И ДИСТРИБЬЮТОРЫ ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ И МОДУЛЕЙ (продолжение)

Компания	Количество сотрудников	Основная специализация										Статус официального дистрибьютора	Дополнительные услуги								
		Полупроводниковые компоненты, модули и конечные изделия	Датчики	Дисплеи и другие средства отображения информации	Пассивные и электромеханические компоненты	Установочные и корпусные изделия	Средства автоматизации, электрооборудование	Встраиваемые системы (ПО и аппаратное обеспечение)	САПР	Компоненты, модули и конечные изделия для жестких условий эксплуатации, т.ч. для авиакосмической и военной промышленности	Количество дилеров		Поддержка проектов заказчиков	Контрактное производство	Контрактная разработка	НИОКР	Учебные центры	Дилерская сеть	Сертификационные испытания на соответствие международным и российским стандартам	Специализация учебного центра	
Инлайн Груп КТЦ, ЗАО 123007, г. Москва, Хорошевское шоссе, д. 38, корп. 1 (495) 797-6174 xilinx@inlinengroup.ru www.plis.ru	от 11 до 50 чел.										V	XILINX	V					V	Обучение технологиям проектирования на ПЛИС Xilinx		
Комплект-Индустрия, ГК 109202, г. Москва, ул. 1-я Фрезерная, д. 2/1, корп. 2, оф. 905 (495) 795-0664 info@komplekt.ru	от 10 до 50 чел.	V	V	V	V							LINKO, HOPE RF, YUESHUN ELECTRIC CO	V								
	Мы успешно решаем проблемы снабжения активными и пассивными электронными компонентами любых типов с 2008 года. Поставка под заказ и со склада компании антивандалных (влагозащищенных) кнопок и разъемов. Есть представительство в Нижнем Новгороде. Поддержка склада для постоянных покупателей с возможностью отгрузки из Москвы или из Нижнего Новгорода. Гибкая система оплаты для постоянных клиентов. Расширенная гарантия на поставляемые комплектующие. С 2022 года предлагаем к поставке операционные усилители, ethernet-контроллеры, трансиверы интерфейса, микросхемы управления питанием разработки китайских производителей — наших новых партнеров.																				
Компонента, АО 125212, г. Москва, ул. Выборгская, д. 16, стр. 4, оф. 203Б (495) 150-2150 info@komponenta.ru www.komponenta.ru	33 чел.	V	V	V	V						V	Weipu, P-Duke, Fronter, Kingbright, Futaba, Lumineq, Powertip, Wisechip, Raystar, Microtips, Bolymin, Multi-Inno	V	V	V						
КОМПЭЛ, АО 109052, г. Москва, ул. Новохоловская, д. 23, стр. 1 (495) 995-0901 msk@compel.ru www.compel.ru	от 151 до 500 чел.	Датаком (беспроводные технологии, навигационные системы, проводные сети и интерфейсы, мультимедиа, телеком), светотехника и оптоэлектроника, силовая электроника											V	V							
МикроЛАБ Системс, ООО 127591, г. Москва, Дубнинская ул., д. 83, оф. 612 (499) 900-6208 info@mlabsys.ru www.mlabsys.ru	До 10 чел.										V	N.A.T. GmbH, Германия. (Инфраструктурные компоненты систем MicroTCA: шасси, MCH, PU) ExpressLogic, США. (Операционные системы реального времени ThreadX)	V	V	V	V	V				
<div style="display: flex; justify-content: space-between;"> <div style="width: 24%;"> <p>TORNADO-MTCA системы ЦОС стандарта MicroTCA® на базе АМС-модулей</p> <p>Коммуникационные АМС-модули с интерфейсами ВОЛС</p> </div> <div style="width: 24%;"> <p>TORNADO-Axxx АМС-модули ЦОС с процессорами ЦОС, ПЛИС и FMC-сайтом</p> <p>FMC-субмодули с АЦП/ЦАП</p> </div> <div style="width: 24%;"> <p>TORNADO-RSx рекордеры РЧ-сигналов и высокоскоростных цифровых потоков</p> <p>TASDK среда разработки ПО для систем ЦОС</p> <p style="color: red; font-weight: bold;">Сделано в РОССИИ</p> </div> <div style="width: 24%;"> <p>MIRAGE-Nxx высокоскоростные одно- и двух-канальные JTAG/MPSD эмуляторы для процессоров ЦОС TI TMS320 и НИИЭТ 1867</p> <p>МикроЛАБ Системс Россия, 127591, г. Москва, Дубнинская ул., д. 83, оф. 612 Тел.: 8-499-900-6208, WEB: www.mlabsys.ru</p> </div> </div> <p>Инфраструктурные компоненты для систем MicroTCA® Операционные Системы Реального Времени ThreadX®</p>																					
МикроКомпонент, ООО 124460, г. Москва, г. Зеленоград, 4801 проезд, д. 7, стр. 1 (495) 228-6848 Sales@MicroComponent.ru www.microcomponent.ru	до 10 чел.	Общего назначения, датаком (беспроводные технологии, навигационные системы, проводные сети и интерфейсы, мультимедиа, телеком), светотехника и оптоэлектроника, силовая электроника											V	V							

ПОСТАВЩИКИ И ДИСТРИБЬЮТОРЫ ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ И МОДУЛЕЙ (продолжение)

Компания	Количество сотрудников	Основная специализация								Статус официального дистрибьютора	Дополнительные услуги								
		Полупроводниковые компоненты, модули и конечные изделия	Датчики	Дисплеи и другие средства отображения информации	Пассивные и электромеханические компоненты	Установочные и корпусные изделия	Средства автоматизации, электрооборудование	Встраиваемые системы (ПО и аппаратное обеспечение)	САПР		Компоненты, модули и конечные изделия для жестких условий эксплуатации, т.ч. для авиакосмической и военной промышленности	Количество дилеров	Поддержка проектов заказчиков	Контрактное производство	Контрактная разработка	НИОКР	Учебные центры	Дилерская сеть	Сертификационные испытания на соответствие международным и российским стандартам
Мостэк, НТК 428000, Чувашская Республика, г. Чебоксары, пр. Ленина, д. 25, корп. 1 (8352) 57-3617 ok@ntk-ic.ru www.ntk-ic.ru	Больше 15 чел.	Общего назначения, датаком (беспроводные технологии, навигационные системы, проводные сети и интерфейсы, мультимедиа, телеком), светотехника и оптоэлектроника, силовая электроника	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V	V				Система менеджмента качества ISO 9001:2011	
НЕОН-ЭК, ТД, ООО 199178, г. Санкт-Петербург, В. О. 5-я линия, д. 68, корп. 2, пом. 6-Н (812) 335-0065 neon@e-neon.ru www.e-neon.ru	от 50 до 100 чел.	Светотехника и оптоэлектроника, силовая электроника		V	V														Edison, Klaran by Crystal IS, Samsung LED, Cree LED, Lumileds, Ushio, Refond, TCI, Ledil, Ledlink, Darkoo, Buse, SITI
 Электронные компоненты	ТД «НЕОН-ЭК» является разработчиком, производителем и поставщиком решений для светодиодной светотехники. Продукция: светодиоды CREE LED, SAMSUNG LED, LUMILEDS, REFOND, EDISON, лазерные диоды USHIO, UVC-светодиоды и системы для дезинфекции Klaran от Crystal IS, вторичная оптика LEDIL, DARKOO, LEDLINK, микросхемы SITI, источники питания TCI, блинкерные модули BUSE. С 2013 г. разработка и производство в России: источники питания Neosvet, светодиодные модули Neosvet. Проектирование и производство заказных источников питания, светодиодных модулей, вторичной оптики.																		
НПФ РЭТ Nauchno-Proizvodstvennaya Firma Radioelektronnye Tehnologii (LLC) NPF RET, LLC 127055, г. Москва, Порядковский пер., д. 21, пом. 1, ком. 7, оф. 10в (495) 290-0039 Info@npf-ret.ru www.npf-ret.ru	от 10 до 15 чел.	Дискретные полупроводники, беспроводные и радиочастотные полупроводники, встроенные процессоры и контроллеры	V	V	V														Cadaca
	<p>Мы оказываем весь спектр услуг в обеспечении электронной компонентной базы иностранного производства по ГОСТ РВ 0015-002-2012.</p> <p>НПФ РЭТ — специализируется на дефицитных и снятых с производства компонентах как специального, так и общего назначения производителей Vicor, Coilcraft, Amphenol, Xilinx, Analog Devices, Atmel, Microchip, STMicroelectronics, Texas Instruments, IXYS, Infineon Technologies, Intel, Maxim Integrated.</p> <p>Стабильное положение компании на российском рынке и слаженная работа всей команды позволяют нам быть надёжным партнёром, с которым удобно и выгодно вести бизнес!</p>																		
НЭК, ООО 423802, г. Набережные Челны, Набережночелнинский пр., д. 27б, оф. 303 (917) 242-5545 nek@spbnek.ru www.spbnek.ru	от 11 до 50 чел.	Светотехника и оптоэлектроника																	ADACTUS AB, Axicom, schLEMmer, Circuit Breaker Industries
ОНЭЛЕК, ООО 115093, г. Москва, вн. тер. г. муниципальный округ Замоскворечье, Б. Серпуховская ул., д. 44, пом. 1, ком./оф. 2/402 (495) 668-0717 sales@onelec.ru www.onelec.ru	30	Более 1,5 млн. наименований п/п компонентов общего назначения, датаком, светотехника и оптоэлектроника, силовая электроника, электромеханические компоненты, активные компоненты, высоконадежные компоненты, пассивные компоненты, дисплейные модули и др.	V	V	V	V	V												V

ДИСТРИБЬЮТОРЫ ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ И МОДУЛЕЙ (продолжение)

Компания	Основная специализация	Дополнительные услуги																		
		Количество сотрудников	Популярные компоненты, модули и конечные изделия	Датчики	Дисплеи и другие средства отображения информации	Пассивные и электромеханические компоненты	Установочные и корпусные изделия	Средства автоматизации, электрооборудование	Встраиваемые системы (ПО и аппаратное обеспечение)	САПР	Компоненты, модули и конечные изделия для жестких условий эксплуатации, т.ч. для авиакосмической и военной промышленности	Количество дилеров	Поддержка проектов заказчиков	Контрактное производство	Контрактная разработка	НИОКР	Учебные центры	Дилерская сеть	Сертификационные испытания на соответствие международным и российским стандартам	Специализация учебного центра
<p>PM Электроникс, ООО 194100, г. Санкт-Петербург, ул. Новолитовская, д. 15А, оф. 411 (800) 222-2312 (812) 32 0-7187 info@pme.ru www.pmelectronics.ru</p>	<p>Общего назначения, Светотехника и оптоэлектроника, Силовая электроника</p>	V	V	V	V	V	V													
<p>PM ЭЛЕКТРОНИКС АВТОРИЗОВАННЫЙ ПАРТНЕР MOUSER ELECTRONICS.</p>	<p>Компания «PM Электроникс» является независимым представителем глобального каталожного дистрибьютора Mouser Electronics Inc. в России. Более 5 млн наименований от более чем 1100 ведущих мировых производителей. Продукция Texas Instruments, Analog Devices, Microchip Technology, Kemet, STMicroelectronics, Vishay, TDK, Infineon Technologies, Cree и др. Большой выбор средств разработки и отладки. Заказ от 1 шт. Срок: 1–2 недели до склада «PM Электроникс». Тел.: 8(800) 2222 312 (звонок бесплатный), эл. почта: info@pme.ru.</p>																			
<p>ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ, ООО («ПРОТЕХ») 117574, г. Москва, 38-й км МКАД, влад. 4Б, стр. 1, оф. 214 (800) 555-2699 info@protehnology.ru www.protehnology.ru</p>	<p>Общего назначения, светотехника и оптоэлектроника</p>	V	V	V		V														
<p>ПРОТЕХ</p>	<p>Компания «ПРОФЕССИОНАЛЬНОЕ ОБОРУДОВАНИЕ И ТЕХНОЛОГИИ», работающая на российском рынке под брендом «ПРОТЕХ», – поставщик эффективных решений в области разработки и реализации комплексных проектов по оснащению и модернизации научно-производственных предприятий и сервисных центров.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Технологическое оборудование. • Испытательное оборудование. • Контрольно-измерительные приборы. • Промышленная мебель и ESD-оснащение. • Ручной инструмент. • Паяльное оборудование. • Оборудование для автосервисов. • Расходные материалы. • Электронные компоненты. 																			
<p>Радиокомп, ООО 109316, г. Москва, пр. Волгоградский, д. 42 (495) 020-4000 sales@radiocomp.ru</p>	<p>Усилители, синтезаторы частот, генераторы, фильтры, конденсаторы, индуктивности, преобразователи частоты, делители частоты, кабели, соединители, делители мощности, линии задержки, анализаторы спектра и другие ВЧ и СВЧ компоненты и устройства</p>			V	V					V										V
<p>РАДИОКОМП РАЗРАБОТКА ПРОИЗВОДСТВО ИСПЫТАНИЯ ПОСТАВКА</p>	<p>ООО «Радиокомп» — многопрофильное предприятие, работающее на рынке разработок, производства, испытаний и поставки радиоэлектронной продукции. На предприятии накоплен значительный опыт в области разработки и изготовления синтезаторов частот и сигналов. Основные направления деятельности:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Разработка и производство ВЧ/СВЧ фильтров и устройств на их основе, компонентов ВЧ/СВЧ трактов; 2. Разработка и изготовление синтезаторов частот и сигналов, передающих и приемных устройств для РЛС, средств для систем программно-определяемого радио, усилителей, переключателей ВЧ-сигналов, устройств обработки видеoinформации; 3. Программная реализация алгоритмов обработки сигналов в радиосистемах; 4. Испытания ЭКБ в широкой области аккредитации; 5. Поставка электронной компонентной базы (ЭКБ) и измерительного оборудования зарубежных и отечественных производителей. 																			


- ☑ Поставка широкого спектра электронных компонентов
- ☑ Прямые поставки от производителей
- ☑ Надежные поставщики по соотношению цена/качество
- ☑ Подбор аналогов от ведущих специалистов
- ☑ Поставка тестовых образцов и отладочных средств






onelec
ЭЛЕКТРОННЫЕ КОМПОНЕНТЫ

sales@onelec.ru
+7 495 668 07 17
www.onelec.ru


ДИСТРИБЬЮТОРЫ ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ И МОДУЛЕЙ (продолжение)

Компания	Количество сотрудников	Основная специализация								Статус официального дистрибьютора	Дополнительные услуги								
		Полупроводниковые компоненты, модули и конечные изделия	Датчики	Дисплеи и другие средства отображения информации	Пассивные и электромеханические компоненты	Установочные и корпусные изделия	Средства автоматизации, электрооборудование	Встраиваемые системы (ПО и аппаратное обеспечение)	САПР		Компоненты, модули и конечные изделия для жестких условий эксплуатации, т.ч. для авиационной и военной промышленности	Количество дилеров	Поддержка проектов заказчиков	Контрактное производство	Контрактная разработка	НИОКР	Учебные центры	Дилерская сеть	Сертификационные испытания на соответствие международным и российским стандартам
Радиоэлектронные компоненты, ООО 117218, г. Москва, ул. Кржижановского, д. 31, оф. 32 (495) 500-8350 info@reclink.ru www.reclink.ru		Общего назначения, датаком (беспроводные технологии, навигационные системы, проводные сети и интерфейсы, мультимедиа, телеком)																	
РИВ Электроникс 109029, г. Москва, Сибирский пр., д. 2/9 (495) 775-8427 riv@riv-e.ru www.riv-e.ru	от 11 до 50 чел.	Общего назначения, датаком (беспроводные технологии, навигационные системы, проводные сети и интерфейсы, мультимедиа, телеком), светотехника и оптоэлектроника, силовая электроника	V	V	V	V													
Росткомплект, ООО 125371, г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 114, корп. 1 (495) 979-8855 info@rostkomplekt.ru www.rostkomplekt.ru	от 11 до 50 чел.	Общего назначения, датаком (беспроводные технологии, навигационные системы, проводные сети и интерфейсы, мультимедиа, телеком), светотехника и оптоэлектроника, силовая электроника		V	V	V	V			V									V
Рубикон-Инновация НПО, ООО 214031, г. Смоленск, ул. Индустриальная, д. 2 (4812) 31-3349 rubicon@rubicon-i.ru www.rubicon-i.ru	от 51 до 150 чел.								V	V				V	V	V			
РУ Электроникс, ООО ИНН/КПП 7730219976/773001001 121357, г. Москва, ул. Верейская, д. 29, стр. 33, оф. Д309 (495) 133-1018; (800) 302-5485 info@ruelectronics.com	от 51 до 150 чел.	Силовые тиристоры, модули тиристорные, силовые диоды, диодные модули, диодные мосты, мультиметры, инструмент обжимной, паяльники, микросхемы, разъемы, реле, щитовые приборы, электродвигатели	V	V	V	V				V									V
		Компания ООО «РУ Электроникс» является профильным оптовым поставщиком и производителем электронных компонентов и электротехнической продукции для промышленного, а также торгового бизнеса. Компания называется профильной потому, что мы ориентированы не на конкретный заказ, а на анализ полного профиля клиента. Оценивая и понимая потребность каждого из своих партнеров, мы предлагаем стратегические решения и находим нестандартные ответы.																	
Симметрон, ГК 125445, г. Москва, Ленинградское шоссе, д. 69, корп. 1 (495) 961-2020 moscow@symmetron.ru www.symmetron.ru	от 51 до 150 чел.	Общего назначения, датаком (беспроводные технологии, навигационные системы, проводные сети и интерфейсы, мультимедиа, телеком), светотехника и оптоэлектроника, силовая электроника	V	V	V	V				V									Полный спектр электронных компонентов
СПАРТА, АО 196084, г. Санкт-Петербург, ул. Красуцко, д. 4Б, лит. Б, пом. 3-Н, оф. № 1 8(812) 677-6821 office@nio-sparta.ru www.sparta-components.ru	от 11 до 50	Общего назначения, датаком, беспроводные технологии, навигационные системы, проводные сети и интерфейсы, мультимедиа, телеком, светотехника и оптоэлектроника, силовая электроника	V	V	V	V	V	V		V									ООО «НПП «Техно-ПАРК»

ДИСТРИБЬЮТОРЫ ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ И МОДУЛЕЙ (продолжение)

Компания	Основная специализация										Статус официального дистрибьютора	Дополнительные услуги							
	Количество сотрудников	Полупроводниковые компоненты, модули и конечные изделия	Датчики	Дисплеи и другие средства отображения информации	Пассивные и электромеханические компоненты	Установочные и корпусные изделия	Средства автоматизации, электрооборудование	Встраиваемые системы (ПО и аппаратное обеспечение)	САПР	Компоненты, модули и конечные изделия для жестких условий эксплуатации, т.ч. для авиакосмической и военной промышленности		Количество дилеров	Поддержка проектов заказчиков	Контрактное производство	Контрактная разработка	НИОКР	Учебные центры	Дилерская сеть	Сертификационные испытания на соответствие международным и российским стандартам
 <p>«Ваш надежный поставщик в условиях ограничений поставок. Комплексное решение задач заказчика любой сложности. Мы поставляем широкий спектр электронных компонентов, начиная от резисторов и конденсаторов, заканчивая сложными микросхемами, номенклатура поставляемой продукции содержит несколько тысяч наименований более чем от 100 фирм-производителей. Нарботанный опыт поставок с 1992 года и выстроенные партнерские отношения позволяют АО «СПАРТА» гарантированно в указанный срок осуществлять поставку продукции. Осуществляем поставку: – разъемов: Samtec, AirBorn, Glenair, Amphenol, Radiall, Linko, Souriau, JST, Lemo, Temple Star; – индуктивности: CoilCraft, вентиляторы (например Sunon, Delta и т. д.); – различных изделий и заготовок из кварцевого стекла высокой чистоты Heraeus, защитных стекол компании Schott; – сложных микросхем Qorvo, Microsemi, Texas Instruments, Xilinx, Holt, VPT, Interpoint, Intersil, Vicor и т. д.; – высокопроизводительных процессоров для любых устройств, включая серверы корпоративного уровня Intel; – термоинтерфейсов Kerafol (подложки, компаунды, термопасты) и Parker Chomerics; Более 7 лет поставляем продукцию компании ADL Embedded Solutions (США). В том числе одноплатные компьютеры в стандарте PC/104, имеющем возможность подключения различных модулей расширения, а также в форм-факторе 3,5". Под запрос работаем с редкими брендами, в частности, у которых совсем нет дистрибьюторов. Квалифицированный инженерно-технический персонал АО «СПАРТА» готов, при необходимости, оказать разработчикам информационно-техническую поддержку по вопросам использования ЭКБ в заданных условиях применения, а также произвести поиск и предложить замену (аналог), соответствующий масса-габаритным и электро-техническим характеристикам, для позиций ЭКБ ИП и ОП, снятых с производства, не рекомендованных для новых разработок и не доступных для поставки на территорию РФ.</p>																			
<p>«Спец-электронкомплект», АО 125319, г. Москва, ул. Краснопролетарская, д. 16 (495) 234-0110 sales@zolshar.ru www.s-ekomplekt.ru</p>	от 51 до 150 чел.	Общего назначения, датаком (беспроводные технологии, навигационные системы, проводные сети и интерфейсы, мультимедиа, телеком), светотехника и оптоэлектроника, силовая электроника	V	V	V	V	V	V	V	V	V		V	V	V	V			V
<p>Техно-ПАРК, НПП, ООО 121357, г. Москва, ул. Верейская, д. 29, стр. 135 (495) 411-9609 mail@sawtechno.ru</p>	до 50 чел.	V	V	V	V							Tai-Saw Technology Co., Ltd. (TST), RFM Integrated Device Inc./Murata	16	V		V	V		
 <p>ООО «НПП «Техно-ПАРК» является производителем фильтров и авторизованным дистрибьютором компаний Tai-Saw Technology Co., Ltd. (TST), RFM Integrated Device Inc./Murata — производителей ПАВ-фильтров, резонаторов и кварцевых генераторов, а также поставщиком других производителей высокочастотных компонентов для формирования сигнала, таких как Qorvo, Triquint, TDK/Epcos, Gollodge, ITF, Sawncis, Epson, MINI-CIRCUITS, Microchip, ANALOG DEVICES, Texas Instruments, Qualcomm и других. Телефон: (495) 411-96-09, e-mail: mail@sawtechno.ru, www.sawtechno.ru</p>																			
<p>Фест лайн электроникс, ООО 111033, г. Москва, Слободской пер., д. 6, стр. 10 (495) 649-6913 info@1st-line.ru www.1st-line.ru</p>	от 11 до 50 чел.	Общего назначения, датаком (беспроводные технологии, навигационные системы, проводные сети и интерфейсы, мультимедиа, телеком), светотехника и оптоэлектроника	V	V	V					V		CR Magnetics	V						
<p>ЭЛГРАД Компонент, ООО 634034, г. Томск, ул. Усова, д. 15 (3822) 55-6530 prom@elgrad.net www.elgrad.net</p>	от 11 до 50 чел.	Общего назначения, датаком (беспроводные технологии, навигационные системы, проводные сети и интерфейсы, мультимедиа, телеком), светотехника и оптоэлектроника, силовая электроника	V	V	V	V	V	V	V	V			V	V					
<p>Электроком ВПК, ООО 195299, г. Санкт-Петербург, пр. Просвещения, д. 99, корп. 4 (812) 954-9541, (812) 309-9204 elcom.spb@bk.ru www.electrocom-spb.com</p>	от 10 до 20 чел.	Электронные компоненты, светотехника, датчики, модули	V	V	V	V			V		V								
 <p>Официальный дистрибьютор BEREX – производителя СВЧ-компонентов, LUMMAX – производителя дисплеев, Forward Relays – производителя реле</p>																			

ДИСТРИБЬЮТОРЫ ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ И МОДУЛЕЙ (продолжение)

Компания	Количество сотрудников	Основная специализация									Статус официального дистрибьютора	Дополнительные услуги							
		Полупроводниковые компоненты, модули и конечные изделия	Датчики	Дисплеи и другие средства отображения информации	Пассивные и электромеханические компоненты	Установочные и корпусные изделия	Средства автоматизации, электрооборудование	Встраиваемые системы (ПО и аппаратное обеспечение)	САПР	Компоненты, модули и конечные изделия для жестких условий эксплуатации, т.ч. для авиакосмической и военной промышленности		Количество дилеров	Поддержка проектов заказчиков	Контрактное производство	Контрактная разработка	НИОКР	Учебные центры	Дилерская сеть	Сертификационные испытания на соответствие международным и российским стандартам
Элитан Трейд, ООО г. Ижевск (495) 649-84-45 www.elitan.ru zakaz@elitan.ru	145	Общего назначения	V	V	V	V	V												
ЮЕ-Интернейшнл, АО 192029, г. Санкт-Петербург, пр. Обуховской обороны, д. 70, корп. 3, лит. А (812) 313-3440 yesupport@yeint.ru	от 100 до 150 чел.	Микросхемы преобразования напряжения и тока, датчики угла поворота, датчики тока, катушки индуктивности, конденсаторы, диоды, термисторы, варисторы, датчики Холла, датчики газа, оптроны, оптореле, транзисторы	V		V	V	V				V	V	56	V				V	
 ЮЕ-ИНТЕРНЕЙШНЛ <small>ГРУППА ЮЕ</small>	<p>Компания «ЮЕ-Интернейшнл» – один из крупнейших российских дистрибьюторов электронных компонентов. Компания предлагает продукцию ведущих мировых производителей электронных и электромеханических компонентов, источники питания, ВЧ/СВЧ-компоненты, измерительные устройства и инструмент. В числе поставщиков – японские, американские, европейские компании.</p> <p>Основными принципами деятельности «ЮЕ-Интернейшнл» являются: отлаженный процесс поставок товаров высокого качества по оптимальным ценам; обеспечение полной технической поддержки клиентов, своевременное информирование о выпуске новинок и о снятии позиций с производства; локальная поддержка клиентов региональными офисами в шести городах России. Уже более 27 лет компания принимает непосредственное участие в разработке, начиная с простейших инженерных решений для систем сигнализации и заканчивая международными проектами в физике высоких энергий.</p>																		