



取扱いデバイスメーカー

新日本無線	New JRC	汎用リニアIC、通信用IC、モーター用IC、光半導体素子
ライオンテック	LYONTEK	SRAM
アイ・デイ・ティ (IDT)	INTEGRATED DEVICE TECHNOLOGY	デュアルポート/FIFOメモリ、SRAM
アイアール (IR)	INTERNATIONAL RECTIFIER	電源IC、MOSFET、IGBT
アバゴ・テクノロジー	AVAGO TECHNOLOGIES	オプト・エレクトロニクス製品、高周波部品
アドバンスト・マイクロ・デバイス	ADVANCED MICRO DEVICES	Flashメモリ、X86プロセッサ
アトメル	ATMEL	FPGA、各種メモリIC、マイクロコントローラ
アナログ デバイセズ	ANALOG DEVICES	高精度OPアンプ、A/D・D/Aコンバータ、DSP
アルテラ	ALTERA	FPGA、CPLD
インフィニオンテクノロジー	INFINEON TECHNOLOGIES	通信用デバイス、セキュリティIC、自動車/産業用デバイス
インターシル	INTERSIL	電源監視IC、ワイヤレスネットワーク製品、エラントック製品
インテル	INTEL	プロセッサ、Flashメモリ、Ethernet製品
エクサー(旧、サイペックス)	EXAR CORPORATION	インターフェイスIC、電源監視IC
エスエムエスシー (SMSC)	STANDARD MICROSYSTEMS	Ethernet コントローラ、USB製品、ARCNET製品
エスティマイクロ (ST)	ST MICROELECTRONICS	各種メモリIC、通信IC、汎用リニアIC、ディスクリット製品
NXPセミコンダクター	NXP SEMICONDUCTORS	民生用IC、ディスクリット、標準ロジック、通信用IC
オンセミコンダクター	ON SEMICONDUCTOR	アナログ、ロジック、ディスクリット、ECL各製品
サイプレス セミコンダクター	CYPRESS SEMICONDUCTOR	各種メモリIC、USB製品、クロック/バッファ
ザイコー	XICOR	EEPROM、電源監視IC、ASSP
ザイリンクス	XILINX	FPGA、CPLD
テキサスインスツルメンツ (TI)	TEXAS INSTRUMENTS	旧パーブラウン製品、DSP、アナログ製品、標準ロジック
ナショナル セミコンダクター	NATIONAL SEMICONDUCTOR	リニアIC、ネットワーク製品、イメージ・センサ、カスタムIC
ビシエイ	VISHAY INTERTECNOLOGY	アナログSW(旧シリコニクス製品)、MOSFET、ダイオード
フェアチャイルド セミコンダクター	FAIRCHILD SEMICONDUCTOR	アナログ、ロジック、ディスクリット、光半導体素子、電源IC
フリースケール セミコンダクター	FREESCALE SEMICONDUCTOR	32bit組込プロセッサ、アナログ製品、ASIC、DSP、メモリ
マイクロチップ	MICROCHIP TECHNOLOGY	8 bit マイクロコントローラ、EEPROM
マイクロン	MICRON TECHNOLOGY	各種DRAM、Flashメモリ、SRAM
マキシム	MAXIM INTEGRATED PRODUCTS	リニアIC、インターフェイスIC、電源IC
ラムトロン・テクノロジー	RAMTRON TECHNOLOGY	FRAM
リニアテクノロジー	LINEAR TECHNOLOGY	高精度OPアンプ、電源IC、A/D・D/Aコンバータ

[URL] <http://www.kyowadenshi.co.jp> [E-mail] info@kyowadenshi.co.jp

本社	〒101-0021 東京都千代田区外神田6-5-11	TEL.03-3834-6394	FAX.03-3831-6488
神奈川営業所	〒242-0001 神奈川県大和市下鶴間1473-5	TEL.046-275-1888	FAX.046-275-1363
川越営業所	〒350-0044 埼玉県川越市通町9-2	TEL.049-228-5777	FAX.049-223-5771
福岡営業所	〒833-0005 福岡県筑後市大字長浜27-1	TEL.0942-54-0805	FAX.0942-54-0804
大阪出張所	〒530-0001 大阪市北区梅田1-1-3 大阪駅前第3ビル25F	TEL.06-6344-6394	FAX.06-6347-0660
仙台出張所	〒983-0854 仙台市宮城野区東7番丁95-2コンフォート宮城野901	TEL.022-293-1811	FAX.022-293-1812