

新日本無線 (株)



新日本無線グループは、アナログ半導体を中心に、設計・開発、製造、販売までをグループで一貫して手掛け、主力製品であるオペアンプは世界トップクラスの販売数量を誇ります。その他レーダー用電子管や衛星通信用コンポーネント製品等マイクロ波を利用した独自製品も製造、販売。半導体集積回路の高機能・高集積化が求められ、無線通信における高速・大容量化が進む中、独自のマイクロエレクトロニクスとマイクロウェーブ技術を軸とした最適部品の提供を通して社会価値の向上を目指します。



広範囲の電源電圧に対応 パワーデバイス用 I C

ワイドインプットレンジプロダクツ
(Wide Input Range Products)

ワイドインプットレンジプロダクツなら車載用バッテリー、12/24V系汎用電源、リチウムイオン電池などの電圧上昇時、減電圧時まで幅広く対応できます。

カーエレクトロニクスの未来を支える 車載用 I C

操舵系 SAS-EPSTトルクセンサ (センサの信号増幅他)	出力低飽和オペアンプ 高精度オペアンプ 高精度オペアンプ 高精度オペアンプ 低ノイズ 駆動部品 出力フルスイングオペアンプ	NJM.2115Z NJM.2119Z NJM.2204Z NJM.2902Z NJM.8204Z
吸気/排気系 EFT-0エアフローセンサ (センサの信号増幅、電流制御他)	高精度オペアンプ 車電源オペアンプ コンパレータ	NJM.2119Z NJM.2904Z NJM.2903Z
エンジン周辺 上死点センサスタータ (センサの信号増幅他)	低飽和電圧オペアンプ コンパレータ	NJM.2115Z NJM.2903Z
駆動系 ミッション/アクセル AT-ECU	高精度オペアンプ 低ノイズ 駆動部品 高精度オペアンプ コンパレータ	NJM.2119Z NJM.8207Z NJM.2903Z
制動系 ABS/クルーズ	車電源オペアンプ コンパレータ	NJM.2902Z NJM.2901Z NJM.2903Z

半導体製品情報の 検索・データシートはこちら

新日本無線の半導体はわかる **なるほど** 図解

製品情報 | 最新研究開発 | 最新技術 | 最新製品 | 最新情報 | 最新製品

専用アナログICを手軽に開発

アナログマスターズライズ

半導体製品情報

最新製品 NJA8502: NJA8502は車載用電源電圧に対応した高精度オペアンプ

最新製品 NJA8502: NJA8502は車載用電源電圧に対応した高精度オペアンプ

オーディオ用半導体デバイス "MUSES (ミューズ)"