
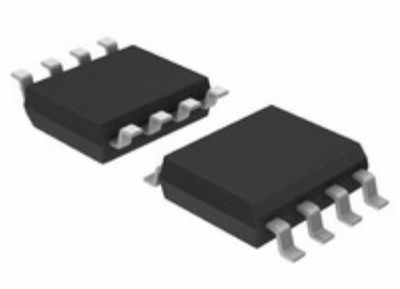
	<p><b>XR31234ED</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XR31234ED</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Exar Corporation</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> 36V FAULT TOLERANT SNGL 3.3V CAN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XR31234ED.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b></p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 100 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

**Spezifikationen**

Teilenummer	XR31234ED
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	36V FAULT TOLERANT SNGL 3.3V CAN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - Treiber,
Teilstatus	100 pcs Stock
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Art	Transceiver
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Empfänger Hysterese	100mV
Protokoll	CANbus
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Andere Namen	1016-2194
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Treiber / Empfänger	1/1
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks
Duplex	-
detaillierte Beschreibung	1/1 Transceiver CANbus 8-SOIC
Datenrate	1Mbps

XR31234ED Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR31234ED-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR31234ED Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XR31234ED E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>XR31233EDTR</b> Exar Corporation 36V FAULT TOLERANT SNGL 3.3V CAN</p>	 <p><b>XR31233ED</b> Exar Corporation 36V FAULT TOLERANT SNGL 3.3V CAN</p>	 <p><b>XR31235ED</b> Exar Corporation 36V FAULT TOLERANT SNGL 3.3V CAN</p>	 <p><b>XR31235EDEVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR31235ED</p>
 <p><b>XR3088XID-F</b> Exar Corporation IC TXRX RS422/RS485 8-SOIC</p>	 <p><b>XR3088XIDTR-F</b> Exar Corporation IC TXRX RS422/RS485 8SOIC</p>	 <p><b>XR31234EDEVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR31234ED</p>	 <p><b>XR31233EDEVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR31233ED</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

XR31234ED Exar Corporation	XR31234ED Datenblatt	XR31234ED-Datenblätter	XR31234ED PDF	Exar Corporation XR31234ED
XR31234ED Electronic	XR31234ED-Komponenten	XR31234ED-Verteiler	XR31234ED-Bild	XR31234ED-Teil
XR31234ED Preis	XR31234ED Hersteller	XR31234ED Bild	XR31234ED Aktie	XR31234ED Inventar
XR31234ED Neu	XR31234ED Original	XR31234ED garantiert	XR31234ED RFQ	XR31234ED Online bestellen