



## XRA1203IG24TR-F

Part Number:	XRA1203IG24TR-F
Fabrikant / Brand:	Exar Corporation
Produkt beschreibung	IC I/O PORT EXPANDER 16 BIT I2C
Datebanken:	 XRA1203IG24TR-F.pdf
RoHS Status	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

### Spezifikatioune vun XRA1203IG24TR-F

PART NUMBER	XRA1203IG24TR-F
HIERSTELLER	Exar Corporation
BESCHREIWUNG	IC I/O PORT EXPANDER 16 BIT I2C
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 XRA1203IG24TR-F.pdf
VOLTAGE - SUPPLY	1.65 V ~ 3.6 V
SERIE	-
AUSGÄNGEGKEET	Open Drain
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ZUEL VUN I / O	16
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	16 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUPT OUTPUT	Yes
INTERFACE	I <sup>2</sup> C, SMBus
EEGESCHAFTEN	-
DETAILBESCHREIWUNG	I/O Expander 16 I <sup>2</sup> C, SMBus 400kHz
AKTUELL - AUSGANGSQUELL / SPULL	-
CLOCK FREQUENCY	400kHz

### Verbonnen Tags

Exar Corporation XRA1203IG24TR-F	XRA1203IG24TR-F Distributeur	XRA1203IG24TR-F Ubidder
XRA1203IG24TR-F Präis	XRA1203IG24TR-F Fotoen	XRA1203IG24TR-F Bild
XRA1203IG24TR-F PDF Dateblatt	XRA1203IG24TR-F Luet Dateblatt	XRA1203IG24TR-F Dateblatt
XRA1203IG24TR-F Stock	Kaaft XRA1203IG24TR-F	Kaaft Exar Corporation XRA1203IG24TR-F
Exar Corporation XRA1203IG24TR-F	Exar Corporation Ubidder	Exar Corporation Distributeur
Exar Corporation XRA1203IG24TR-F		

### Verbonnen Produkter

 <p><b>XRA1206IG16-F</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 16TSSOP          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XRA1203IG24-0A-EB</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: EVAL BOARD XRA1203 24 TSSOP, I2C          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XRA1206IG16-0A-EB</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: EVAL BOARD XRA1206 16 TSSOP, I2C          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XRA1206IG16TR-F</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XRA1202IL16TR-F</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XRA1203IL24-F</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 24QFN          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XRA1203IG24-F</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 24TSSOP          Op Lager: 197 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XRA1203IL24TR-F</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 16 BIT I2C          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XRA1202IL16MTR-F</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XRA1203IL24-0A-EB</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: EVAL BOARD XRA1203 24 QFN, I2C I          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XRA1202PIL16TR-F</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XRA1202PIL16-F</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G          Op Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>