


**XRA1202PIL16TR-F**

Teilenummer:	XRA1202PIL16TR-F
Hersteller / Marke:	Exar Corporation
Produktbeschreibung	IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G
Datenblätter:	 XRA1202PIL16TR-F.pdf
RoHS Status	 Bleifrei / RoHS-konform
Liefern von	Hongkong
Versandweg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

Spezifikationen von XRA1202PIL16TR-F

TEILENUMMER	XRA1202PIL16TR-F
HERSTELLER	Exar Corporation
BESCHREIBUNG	IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 XRA1202PIL16TR-F.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	1.65 V ~ 3.6 V
SERIE	-
AUSGABETYP	Open Drain
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANZAHL DER E / A	8
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	16 Weeks
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
INTERRUPT-AUSGANG	Yes
SCHNITTSTELLE	I ² C, SMBus
EIGENSCHAFTEN	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	I/O Expander 8 I ² C, SMBus 400kHz
STROM - AUSGANGSQUELLE / SINK	-
UHRFREQUENZ	400kHz

Verwandte Tags

Exar Corporation XRA1202PIL16TR-F	XRA1202PIL16TR-F-Verteiler	XRA1202PIL16TR-F Lieferant
XRA1202PIL16TR-F Preis	XRA1202PIL16TR-F Bilder	XRA1202PIL16TR-F-Bild
XRA1202PIL16TR-F PDF-Datenblatt	XRA1202PIL16TR-F Datenblatt herunterladen	XRA1202PIL16TR-F-Datenblatt
XRA1202PIL16TR-F Aktie	Kaufen Sie XRA1202PIL16TR-F	Kaufen Sie Exar Corporation XRA1202PIL16TR-F
Exar Corporation XRA1202PIL16TR-F	Exar Corporation Lieferant	Exar Corporation-Verteiler
Exar Corporation XRA1202PIL16TR-F		

Verwandte Produkte

 <p>XRA1203IL24-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 24QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>XRA1203IG24-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 24TSSOP Auf Lager: 197 pcs RFQ</p>
 <p>XRA1202PIL16-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>XRA1203IL24-0A-EB Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: EVAL BOARD XRA1203 24 QFN, I2C I Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>XRA1203IG24TR-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 16 BIT I2C Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>XRA1202IL16-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 16QFN Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>XRA1202IL16-0A-EB Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: EVAL BOARD XRA1202 16 QFN, I2C I Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>XRA1203IL24TR-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 16 BIT I2C Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>XRA1203IG24-0A-EB Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: EVAL BOARD XRA1203 24 TSSOP, I2C Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>XRA1202IL16TR-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>XRA1202IG16TR-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>XRA1202IL16MTR-F Hersteller: Exar Corporation Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G Auf Lager: Out stock RFQ</p>