


XRA1202IL16TR-F

Artikelnummer:	XRA1202IL16TR-F
Tillverkare / Brand:	Exar Corporation
Produktbeskrivning	IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G
Datablad:	PDF XRA1202IL16TR-F.pdf
RoHs status	 Blyfri / Överensstämmer med RoHS
Skicka från	Hong Kong
Leveransväg	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTFÖRFRÅGAN](#)

Bilden kan vara representation. Se specifikationer för produktinformation.









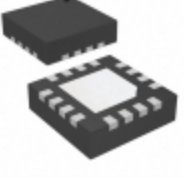



Specifikationer för XRA1202IL16TR-F

ARTIKELNUMMER	XRA1202IL16TR-F
TILLVERKARE	Exar Corporation
BESKRIVNING	IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Blyfri / Överensstämmer med RoHS
DATABLAD	PDF XRA1202IL16TR-F.pdf
SPÄNNING - TILLFÖRSEL	1.65 V ~ 3.6 V
SERIER	-
UTMATNINGSTYP	Open Drain
DRIFTSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
ANTAL I / O	8
FUKTKÄNSLIGHETSNIVÅ (MSL)	1 (Unlimited)
LEDNINGSFRI STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
AVBRYT UTGÅNGEN	Yes
GRÄNSSNITT	I ² C, SMBus
FUNKTIONER	-
DETALJERAD BESKRIVNING	I/O Expander 8 I ² C, SMBus 400kHz
NUVARANDE - UTGÅNGSKÄLLA / SINK	-
KLOCKFREKVENNS	400kHz

Relaterade etiketter

Exar Corporation XRA1202IL16TR-F	XRA1202IL16TR-F-distributör	XRA1202IL16TR-F-leverantör
XRA1202IL16TR-F-pris	XRA1202IL16TR-F-bilder	XRA1202IL16TR-F-bild
XRA1202IL16TR-F PDF-datablad	XRA1202IL16TR-F Ladda ner datablad	XRA1202IL16TR-F-datablad
XRA1202IL16TR-F lager	Köp XRA1202IL16TR-F	Köp Exar Corporation XRA1202IL16TR-F
Exar Corporation XRA1202IL16TR-F	Exar Corporation-leverantör	Exar Corporation-distributör
Exar Corporation XRA1202IL16TR-F		

Relaterade produkter

 <p>XRA1202IG16TR-F tillverkare: Exar Corporation Beskrivning: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRA1202IL16MTR-F tillverkare: Exar Corporation Beskrivning: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRA1202PIL16TR-F tillverkare: Exar Corporation Beskrivning: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRA1203IG24TR-F tillverkare: Exar Corporation Beskrivning: IC I/O PORT EXPANDER 16 BIT I2C I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRA1203IG24-F tillverkare: Exar Corporation Beskrivning: IC I/O PORT EXPANDER I2C 24TSSOP I lager: 197 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRA1203IG24-0A-EB tillverkare: Exar Corporation Beskrivning: EVAL BOARD XRA1203 24 TSSOP, I2C I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRA1203IL24-0A-EB tillverkare: Exar Corporation Beskrivning: EVAL BOARD XRA1203 24 QFN, I2C I I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRA1202PIL16-F tillverkare: Exar Corporation Beskrivning: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRA1202IL16-F tillverkare: Exar Corporation Beskrivning: IC I/O PORT EXPANDER I2C 16QFN I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRA1202IL16-0A-EB tillverkare: Exar Corporation Beskrivning: EVAL BOARD XRA1202 16 QFN, I2C I I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XRA1202IG16-0A-EB tillverkare: Exar Corporation Beskrivning: EVAL BOARD XRA1202 16 TSSOP, I2C I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XRA1202IG16-F tillverkare: Exar Corporation Beskrivning: IC I/O PORT EXPANDER I2C 16TSSOP I lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>