



**XRA1206IL16-F**

Hersteller Teilenummer:	XRA1206IL16-F
Hersteller / Marke	Exar Corporation
Teil der Beschreibung:	IC I/O PORT EXPANDER I2C 16QFN
Datenblätter:	XRA1206IL16-F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 400 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**XRA1206IL16-F** 100% Neu Original 400 pcs auf Lager. Finden Sie XRA1206IL16-F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, XRA1206IL16-F kaufen Exar Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage XRA1206IL16-F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von XRA1206IL16-F

Teilenummer	XRA1206IL16-F	Hersteller / Marke	Exar Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	16-VFQFN Exposed Pad	Verpackung	Bulk
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	16-QFN (3x3)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	detaillierte Beschreibung	I/O Expander 8 IFC, SMBus 400kHz 16-QFN (3x3)
Ausgabetyyp	Open Drain	Eigenschaften	-
Schnittstelle	IC, SMBus	Spannungsversorgung	1.65 V ~ 3.6 V
Anzahl der E / A	8	Interrupt-Ausgang	Yes
Strom - Ausgangsquelle / Sink	-	Uhrfrequenz	400kHz
Andere Namen	1016-1718 XRA1206IL16F	Bestandsmenge	400 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS) &gt; Interface-e/a-Expander</a>	Beschreibung	IC I/O PORT EXPANDER I2C 16QFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In XRA1206IL16-F enthaltene Keywords

Exar Corporation XRA1206IL16-F	XRA1206IL16-F-Teil	XRA1206IL16-F Preis	XRA1206IL16-F-Vertriebspartner
XRA1206IL16-F Technisch	XRA1206IL16-F-Bestand	XRA1206IL16-F Inventar	XRA1206IL16-F Lieferant
XRA1206IL16-F Online-Bestellung	XRA1206IL16-F-Anfrage	XRA1206IL16-F-Bild	XRA1206IL16-F Bild
XRA1206IL16-F pdf	XRA1206IL16-F-Datenblatt	XRA1206IL16-F Datenblatt	XRA1206IL16-F pdf-Datenblatt
Laden Sie das XRA1206IL16-F-Datenblatt herunter	Exar Corporation Hersteller	Exar Corporation XRA1206IL16-F	

Sie können auch interessiert sein:

 <b>XRA1207IG24-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 24TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1402IG16-F</b> Beschreibung: IC I/O EXPANDER SPI 8B 16TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 9500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1404IL16TR-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT SPI G Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XRA1202IL16-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 16QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1202IG16TR-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1404IL16-F</b> Beschreibung: IC I/O EXPANDER SPI 8B 16QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XRA1201PIG24-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 24TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 8500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1203IL24-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 24QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1206IG16-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 16TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XRA50/220S05</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1207IL24-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 24QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1200IL16TR-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XRA1200PIG16-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 16TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 10200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1202IG16-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 16TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1206IL16TR-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XRA1203IG24-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 24TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1200PIL16-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 16QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1201IL24-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 24QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 3300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XRA1403IG24TR-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 16 BIT SPI Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1402IL16MTR-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT SPI G Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1404IG16-F</b> Beschreibung: IC I/O EXPANDER SPI 8B 16TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 11200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XRA1200PIG16TR-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1403IG24-F</b> Beschreibung: IC I/O EXPANDER SPI 16B 24TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 15900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1200IL16-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 16QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>XRA1207IG24TR-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 16 BIT I2C Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1402IL16-F</b> Beschreibung: IC I/O EXPANDER SPI 8B 16QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1200IG16-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER I2C 16TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 13300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>
 <b>TCA6408PWR</b> Beschreibung: IC I/O EXPANDER I2C 8B 16TSSOP Hersteller: Luminary Micro / Texas Instruments Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1202PIL16-F</b> Beschreibung: IC I/O PORT EXPANDER 8 BIT I2C G Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>	 <b>XRA1201IG24</b> Beschreibung: XRA1201IG24 EXAR TSSOP-24 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong