



### XR16C2550IM-F

Hersteller Teilenummer:	XR16C2550IM-F
Hersteller / Marke	Exar Corporation
Teil der Beschreibung:	IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP
Datenblätter:	XR16C2550IM-F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**XR16C2550IM-F** 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie XR16C2550IM-F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, XR16C2550IM-F kaufen Exar Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage XR16C2550IM-F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von XR16C2550IM-F

Teilenummer	XR16C2550IM-F	Hersteller / Marke	Exar Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP	Verpackung	Tray
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter	Anzahl der Kanäle	2, DUART
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 5.5 V	Protokoll	RS232, RS485
Datenrate (Max)	4Mbps	FIFOs	16 Byte
Mit Auto-Flusssteuerung	-	Mit IrDA-Encoder / Decoder	-
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes	Mit Modem-Steuerung	Yes
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Interface-UARTs (universeller asynchrone Receiver)</a>
Beschreibung	IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

### In XR16C2550IM-F enthaltene Keywords

Exar Corporation XR16C2550IM-F	XR16C2550IM-F-Teil	XR16C2550IM-F Preis	XR16C2550IM-F-Vertriebspartner
XR16C2550IM-F Technisch	XR16C2550IM-F-Bestand	XR16C2550IM-F Inventar	XR16C2550IM-F Lieferant
XR16C2550IM-F Online-Bestellung	XR16C2550IM-F Anfrage	XR16C2550IM-F-Bild	XR16C2550IM-F Bild
XR16C2550IM-F pdf	XR16C2550IM-F Datenblatt	XR16C2550IM-F Datenblatt	XR16C2550IM-F pdf-Datenblatt
Laden Sie das XR16C2550IM-F-Datenblatt herunter	Exar Corporation Hersteller	Exar Corporation XR16C2550IM-F	

### Sie können auch interessiert sein:

<p><b>XR16C2852CJTR-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO 128B 44PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16C854CQ-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO 128B QUAD 100QFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>XR1091DCP</b> Beschreibung: XR1091DCP XR DIP16P Hersteller: XR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>XR1097CP</b> Beschreibung: XR1097CP XR DIP14P Hersteller: XR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16C2852CJ-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO 128B 44PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>XR1099CP</b> Beschreibung: XR1099CP XR DIP16P Hersteller: XR Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR16C850CMTR-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO 128B 48TQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16C854DIVTR-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO 128B QUAD 64LQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16C2550IM</b> Beschreibung: XR16C2550IM EXAR QFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>XR1091ECP</b> Beschreibung: XR1091ECP XR DIP16P Hersteller: XR Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16C2850IM-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO 128B DUAL 48TQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>XR1090ACP</b> Beschreibung: XR1090ACP XR DIP14 Hersteller: XR Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR16C850CM-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO 128B 48TQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16C2850CJ-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO 128B 44PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16C2850CM</b> Beschreibung: XR16C2850CM EXAR QFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR16C2850IJ</b> Beschreibung: XR16C2850IJ EXAR PLCC44 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16C850IJ-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO 128B 44PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>XR1092CP</b> Beschreibung: XR1092CP XR DIP20P Hersteller: XR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR16C850IJTR-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO 128B 44PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>XR15757A</b> Beschreibung: XR15757A XR DIP-14 Hersteller: XR Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR14910IZTR-F</b> Beschreibung: 4:1 SENSOR INTERFACE AFE Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>XR1012-48S5</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16C2850CM-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO 128B DUAL 48TQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR1009IST5X</b> Beschreibung: IC AMP R-R 0.2MA 35MHZ SGL 5TSOT Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR1008IST5X</b> Beschreibung: IC AMP R-R 0.2MA 35MHZ SGL 5TSOT Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 12500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR1009ISO8X</b> Beschreibung: IC AMP R-R 0.2MA 35MHZ SGL 8SOIC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 17500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>XR1101SC</b> Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p><b>XR1091ECP-1</b> Beschreibung: XR1091ECP-1 XR DIP16P Hersteller: XR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16C2852CJ</b> Beschreibung: XR16C2852CJ EXAR PLCC44 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR16C2850IM</b> Beschreibung: XR16C2850IM EXAR TQFP48 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>



**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