



## XRT8001ID-F

Hersteller Teilenummer:	XRT8001ID-F
Hersteller / Marke	Exar Corporation
Teil der Beschreibung:	IC WAN T1/E1 DUAL 18SOIC
Datenblätter:	XRT8001ID-F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 300 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**XRT8001ID-F** 100% Neu Original 300 pcs auf Lager, Finden Sie XRT8001ID-F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, XRT8001ID-F kaufen Exar Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage XRT8001ID-F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

## Die Spezifikationen von XRT8001ID-F

Teilenummer	XRT8001ID-F	Hersteller / Marke	Exar Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	18-SOIC (0.295", 7.50mm Width)	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	18-SOIC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Frequenz - Max	16.384kHz
Zahl der Schaltkreise	1	Spannungsversorgung	3.3 V ~ 5 V
Ausgabe	Clock	Hauptzweck	Ethernet (WAN), T1/E1
Eingang	Clock	PLL	Yes
Verhältnis - Eingang: Ausgang	1:2	Differenzial - Eingang: Ausgang	No/No
Andere Namen	1016-1358-5	Bestandsmenge	300 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS) &gt; Clock/Timing-anwendungsspezifische</a>	Beschreibung	IC WAN T1/E1 DUAL 18SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

## In XRT8001ID-F enthaltene Keywords

Exar Corporation XRT8001ID-F	XRT8001ID-F-Teil	XRT8001ID-F Preis	XRT8001ID-F-Vertriebspartner
XRT8001ID-F Technisch	XRT8001ID-F-Bestand	XRT8001ID-F Inventar	XRT8001ID-F Lieferant
XRT8001ID-F Online-Bestellung	XRT8001ID-F Anfrage	XRT8001ID-F-Bild	XRT8001ID-F Bild
XRT8001ID-F pdf	XRT8001ID-F Datenblatt	XRT8001ID-F Datenblatt	XRT8001ID-F pdf-Datenblatt
Laden Sie das XRT8001ID-F-Datenblatt herunter	Exar Corporation Hersteller	Exar Corporation XRT8001ID-F	

## Sie können auch interessiert sein:

<p><b>XRT8000IP</b> Beschreibung: XRT8000IP XR DIP Hersteller: XR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT75VL100DIV-F</b> Beschreibung: XRT75VL100DIV-F EXAR NA Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT82L24AIV-F</b> Beschreibung: IC LIU E1 QAUD 100TQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XRT75R12IB-L</b> Beschreibung: IC LIU E3/DS3/STS-1 12CH 420TBGA Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT82L34IV</b> Beschreibung: XRT82L34IV EXAR QFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT75VL00IV</b> Beschreibung: IC LIU E3/DS3/STS-1 1CH 52TQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XRT75VL00DIV-F</b> Beschreibung: IC LIU E3/DS3/STS-1 1CH 52TQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT8010IL-F</b> Beschreibung: IC CLK MULTIPLR LVDS 16QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 7600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT82S20IWTR</b> Beschreibung: XRT82S20IWTR EXAR SOJ20 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XRT82D20IW</b> Beschreibung: IC LIU E1 SGL 28SOJ Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT82D20IW-F</b> Beschreibung: IC LIU E1 SGL 28SOJ Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT75R06IB208</b> Beschreibung: XRT75R06IB208 EXAR BGA Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XRT82D20IW-F-T2</b> Beschreibung: XRT82D20IW-F-T2 EXAR SOJ Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT83L30IV</b> Beschreibung: XRT83L30IV EXAR QFP64 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT8220IW-F</b> Beschreibung: SINGLE CH E1 LIU WITH C/R Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XRT8020IL-F</b> Beschreibung: IC CLK MULTIPLR LVDS 16QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT83D10IW-F</b> Beschreibung: IC LIU T1/E1 SGL 28SOJ Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT81L27IV</b> Beschreibung: IC LIU E1 7CH 3.3V 128TQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XRT75R03IV</b> Beschreibung: IC LIU E3/DS3/STS-1 3CH 128LQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT8000ID</b> Beschreibung: XRT8000ID EXAR SOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT83D10IWTR-F</b> Beschreibung: IC LIU T1/E1 SGL 28SOJ Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XRT75R06IB208-F</b> Beschreibung: XRT75R06IB208-F EXAR NA Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT75R03IVTR-F</b> Beschreibung: IC LIU E3/DS3/STS-1 3CH 128LQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT8001IP-F</b> Beschreibung: IC WAN CLOCK E1/E1 DUAL 18DIP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XRT75R03IV-F</b> Beschreibung: IC LIU E3/DS3/STS-1 3CH 128LQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT75R06DIB-F</b> Beschreibung: IC LIU E3/DS3/STS-1 6CH 217BGA Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT75VL00IV-F</b> Beschreibung: IC LIU T1/E1 52TQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p><b>XRT75R06IB-F</b> Beschreibung: IC LIU E3/DS3/STS-1 6CH 217BGA Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT8000IP-F</b> Beschreibung: IC WAN CLOCK E1/E1 DUAL 18DIP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p><b>XRT8220IWTR-F</b> Beschreibung: SINGLE CH E1 LIU WITH C/R Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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