



**XR21B1421IL28-F**

Hersteller Teilenummer:	XR21B1421IL28-F
Hersteller / Marke	Exar Corporation
Teil der Beschreibung:	IC UART BRIDGE TO USB 1CH 28-QFN
Datenblätter:	XR21B1421IL28-F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 7500 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**XR21B1421IL28-F** 100% Neu Original 7500 pcs auf Lager, Finden Sie XR21B1421IL28-F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, XR21B1421IL28-F kaufen Exar Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage XR21B1421IL28-F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von XR21B1421IL28-F

Teilenummer	XR21B1421IL28-F	Hersteller / Marke	Exar Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	28-VFQFN Exposed Pad	Verpackung	Tray
Supplier Device-Gehäuse	28-QFN (5x5)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
detaillierte Beschreibung	USB Bridge, USB to UART USB 2.0 UART Interface 28-QFN (5x5)	Strom - Versorgung	13mA
Schnittstelle	UART	Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Standards	USB 2.0	Funktion	Bridge, USB to UART
Protokoll	USB	Andere Namen	1016-2060
Bestandsmenge	7500 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Interface-Controller</a>
Beschreibung	IC UART BRIDGE TO USB 1CH 28-QFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In XR21B1421IL28-F enthaltene Keywords

Exar Corporation XR21B1421IL28-F	XR21B1421IL28-F-Teil	XR21B1421IL28-F Preis	XR21B1421IL28-F-Vertriebspartner
XR21B1421IL28-F Technisch	XR21B1421IL28-F-Bestand	XR21B1421IL28-F Inventar	XR21B1421IL28-F Lieferant
XR21B1421IL28-F Online-Bestellung	XR21B1421IL28-F Anfrage	XR21B1421IL28-F-Bild	XR21B1421IL28-F Bild
XR21B1421IL28-F pdf	XR21B1421IL28-F Datenblatt	XR21B1421IL28-F Datenblatt	XR21B1421IL28-F pdf-Datenblatt
Laden Sie das XR21B1421IL28-F-Datenblatt herunter	Exar Corporation Hersteller	Exar Corporation XR21B1421IL28-F	

Sie können auch interessiert sein:

 <b>XR20M1280IL40-F</b> Beschreibung: IC UART I2C/SPI 128 BYTE 40QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR20V2170IL40-F</b> Beschreibung: IC UART/TXRX I2C/SPI RS232 40QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR20V2172IL64-F</b> Beschreibung: IC UART/TXRX I2C/SPI RS232 64QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>XR2204</b> Beschreibung: XR2204 Xysemi SOP8 Hersteller: Xysemi Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR20M1170IL24TR</b> Beschreibung: XR20M1170IL24TR EXAR QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR20M1172IG28</b> Beschreibung: IC UART FIFO I2C/SPI 64B 28TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>XR21V1412IL32TR-F</b> Beschreibung: IC USB UART FIFO FULL SPD 32QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR21V1414IM48TR-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO USB QUAD 48TQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR21V1412IL32</b> Beschreibung: XR21V1412IL32 EXAR QFN32 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>XR21B1421IL24-F</b> Beschreibung: IC UART BRIDGE TO USB 1CH 24-QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 8400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR21B1411IL16TR-F</b> Beschreibung: IC UART TXRX 128/384 BYTE 16QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR21V1410IL16-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO USB SGL 16QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 10900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>XR2204D</b> Beschreibung: XR2204D XYSEMI SOP8 Hersteller: XYSEMI Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR20M1172IG28-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO I2C/SPI 64B 28TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR2203A</b> Beschreibung: XR2203A XYSEMI SOT23-6 Hersteller: XYSEMI Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>XR21V1414IM48-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO USB QUAD 48TQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR20M1172IL32-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO I2C/SPI 64B 32QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 5100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR2202</b> Beschreibung: XR2202 XYSEMI QFN Hersteller: XYSEMI Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>XR21B1411IL16-F</b> Beschreibung: IC UART TXRX 128/384 BYTE 16QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR20M1172IG28TR-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO I2C/SPI 64B 28TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR21V1410IL16TR-F</b> Beschreibung: IC USB UART FIFO FULL SPD 16QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 6500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>XR2204CP</b> Beschreibung: XR2204CP XR DIP-16 Hersteller: XR Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR20M1170IL24TR-F QFN24</b> Beschreibung: XR20M1170IL24TR-F QFN24 EXAR QFN24 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR20M1170IL24TR-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO I2C/SPI 64B 24QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 33200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>XR21B1424IV64-F</b> Beschreibung: IC UART BRIDGE TO USB 4CH 64LQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR21V1412IL32-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO USB DUAL 32QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR2203CP</b> Beschreibung: XR2203CP EXAR DIP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>XR20M1280IL24-F</b> Beschreibung: IC UART I2C/SPI 128 BYTE 24QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR21B1411IL16MTR-F</b> Beschreibung: IC UART TXRX 128/384 BYTE 16QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>XR2201</b> Beschreibung: XR2201 XYSEMI MSOP8 Hersteller: XYSEMI Auf Lager: Neues Original, 5800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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