



**XR88C92CV-F**

Hersteller Teilenummer:	XR88C92CV-F
Hersteller / Marke	Exar Corporation
Teil der Beschreibung:	IC UART FIFO DUAL 44LQFP
Datenblätter:	XR88C92CV-F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

XR88C92CV-F 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie XR88C92CV-F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, XR88C92CV-F kaufen Exar Corporation mit Garantie, 100% Vertrauen garantieren. Anfrage XR88C92CV-F: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von XR88C92CV-F

Teilenummer	XR88C92CV-F	Hersteller / Marke	Exar Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	44-LQFP	Verpackung	Tray
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	44-LQFP (10x10)
Eigenschaften	Configurable GPIO, Internal Oscillator, Timer/Counter	Anzahl der Kanäle	2, DUART
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 5.5 V	Protokoll	-
Datenrate (Max)	230.4Kbps	FIFOs	8 Byte
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes	Mit IrDA-Encoder / Decoder	-
Mit Erkennung eines falschen Startbits	-	Mit Modem-Steuerung	-
Andere Namen	1016-1884 XR88C92CV-F-ND XR88C92CVF	Bestandsmenge	200 pcs Stock
Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">Interface-UARTs (universeller asynchroner Receiver)</a>	Beschreibung	IC UART FIFO DUAL 44LQFP
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In XR88C92CV-F enthaltene Keywords

Exar Corporation XR88C92CV-F	XR88C92CV-F-Teil	XR88C92CV-F Preis	XR88C92CV-F-Vertriebspartner
XR88C92CV-F Technisch	XR88C92CV-F-Bestand	XR88C92CV-F Inventar	XR88C92CV-F Lieferant
XR88C92CV-F Online-Bestellung	XR88C92CV-F Anfrage	XR88C92CV-F-Bild	XR88C92CV-F Bild
XR88C92CV-F pdf	XR88C92CV-F Datenblatt	XR88C92CV-F Datenblatt	XR88C92CV-F pdf-Datenblatt
Laden Sie das XR88C92CV-F-Datenblatt herunter	Exar Corporation Hersteller	Exar Corporation XR88C92CV-F	

Sie können auch interessiert sein:

<p><b>XR82C684JCC</b> Beschreibung: XR82C684JCC XR PLCC Hersteller: XR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR88C681CP28</b> Beschreibung: XR88C681CP28 EXAR DIP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR88C681CJTR-F</b> Beschreibung: IC UART CMOS DUAL 44PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR8054ATP14X</b> Beschreibung: IC OPAMP QUAD VFB 62MH RR 14TSSO Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR88C92CJTR-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO DUAL 44PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR88C681JTR-F</b> Beschreibung: IC UART CMOS DUAL 44PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR88C192IVTR-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO DUAL 44LQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR82C684CJ/44-F</b> Beschreibung: IC UART CMOS QUAD 44PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR81101-AA02-F</b> Beschreibung: IC CLK SYNTH LVCMOS 125M 8TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR88C92CJ-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO DUAL 44PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR88C681J</b> Beschreibung: XR88C681J EXAR PLCC44 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR82C684J/44</b> Beschreibung: XR82C684J/44 EXAR PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR82C684CJ/44</b> Beschreibung: XR82C684CJ/44 XEAR PLCC44 Hersteller: XEAR Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR88C92CV</b> Beschreibung: XR88C92CV EXAR QFP-44 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 9400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR81411TR-F</b> Beschreibung: IC CLK SYNTHESIZER QUAD 45LGA Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR8054ATP14MTR</b> Beschreibung: IC OPAMP VFB 62MHZ RRO 14TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR88C192CV-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO DUAL 44LQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR88C681CJ</b> Beschreibung: XR88C681CJ XR PLCC Hersteller: XR Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR88C681CJ-F</b> Beschreibung: IC UART CMOS DUAL 44PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR88C681P/40</b> Beschreibung: IC UART CMOS DUAL 40DIP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR88C681CP-40-F</b> Beschreibung: XR88C681CP-40-F EXAR DIP40 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR81102-CA02-F</b> Beschreibung: IC CLK SYNTH LVPECL 125M 8TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR88C681P/40-F</b> Beschreibung: IC UART CMOS DUAL 40DIP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR88C681CJTR</b> Beschreibung: XR88C681CJTR EXAR PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR88C92IJ-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO DUAL 44PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR88C681P/28</b> Beschreibung: XR88C681P/28 EXAR DIP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR88C681CP/28</b> Beschreibung: XR88C681CP/28 XR DIP Hersteller: XR Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p><b>XR88C681CP/40</b> Beschreibung: IC UART CMOS DUAL 40DIP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR8112TR-F</b> Beschreibung: IC CLK SYNTH LVCMOS 120QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p><b>XR88C92IV-F</b> Beschreibung: IC UART FIFO DUAL 44LQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" 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