



XR82C684CJ/44-F

Hersteller Teilenummer:	XR82C684CJ/44-F
Hersteller / Marke	Exar Corporation
Teil der Beschreibung:	IC UART CMOS QUAD 44PLCC
Datenblätter:	XR82C684CJ/44-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

XR82C684CJ/44-F 100% Neu Original 200 pcs auf Lager. Finden Sie XR82C684CJ/44-F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, XR82C684CJ/44-F kaufen Exar Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage XR82C684CJ/44-F: Info@IC-Components.com













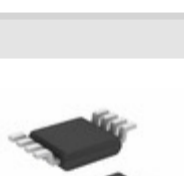
















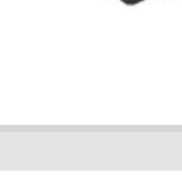
Die Spezifikationen von XR82C684CJ/44-F

Teilenummer	XR82C684CJ/44-F	Hersteller / Marke	Exar Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	44-LCC (J-Lead)	Verpackung	Tube
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	44-PLCC (16.59x16.59)
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter	Anzahl der Kanäle	4, QUART
Spannungsversorgung	5V	Protokoll	-
Datenrate (Max)	1Mbps	FIFOs	-
Mit Auto-Flusssteuerung	-	Mit IrDA-Encoder / Decoder	-
Mit Erkennung eines falschen Startbits	-	Mit Modem-Steuerung	-
Andere Namen	1016-1325-5 XR82C684CJ/44F	Bestandsmenge	200 pcs Stock
Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Interface-UARTs (universeller asynchroner Receiver)	Beschreibung	IC UART CMOS QUAD 44PLCC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In XR82C684CJ/44-F enthaltene Keywords

Exar Corporation XR82C684CJ/44-F	XR82C684CJ/44-F-Teil	XR82C684CJ/44-F Preis	XR82C684CJ/44-F-Vertriebspartner
XR82C684CJ/44-F Technisch	XR82C684CJ/44-F-Bestand	XR82C684CJ/44-F Inventar	XR82C684CJ/44-F Lieferant
XR82C684CJ/44-F Online-Bestellung	XR82C684CJ/44-F Anfrage	XR82C684CJ/44-F-Bild	XR82C684CJ/44-F Bild
XR82C684CJ/44-F pdf	XR82C684CJ/44-F Datenblatt	XR82C684CJ/44-F Datenblatt	XR82C684CJ/44-F pdf-Datenblatt
Laden Sie das XR82C684CJ/44-F-Datenblatt herunter	Exar Corporation Hersteller	Exar Corporation XR82C684CJ/44-F	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>XR81102-CA02-F Beschreibung: IC CLK SYNTH LVPECL 125M 8TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XR81101-AA02-F Beschreibung: IC CLK SYNTH LVCMOS 125M 8TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XR8051AS08MTR Beschreibung: IC OPAMP VFB 62MHZ RRO 8SOIC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>XR88C681CJ-F Beschreibung: IC UART CMOS DUAL 44PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XR88C681CP-40-F Beschreibung: XR88C681CP-40-F EXAR DIP40 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XR81112TR-F Beschreibung: IC CLK SYNTH LVCMOS 120FN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>XR88C681CJTR Beschreibung: XR88C681CJTR EXAR PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XR8051AST5MTR Beschreibung: IC OPAMP VFB 62MHZ RRO SOT-5 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XR88C681P/40 Beschreibung: IC UART CMOS DUAL 40DIP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>XR88C681CJ Beschreibung: XR88C681CJ XR PLCC Hersteller: XR Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XR8054ATP14X Beschreibung: IC OPAMP QUAD VFB 62MHZ RR 14TSSO Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>XR82C684CJ/44 Beschreibung: XR82C684CJ/44 XEAR PLCC44 Hersteller: XEAR Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>XR8052AMP8X Beschreibung: IC OPAMP DUAL VFB 62MHZ RR 8MSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 20000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XR88C681P/28 Beschreibung: XR88C681P/28 EXAR DIP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XR8054ATP14MTR Beschreibung: IC OPAMP VFB 62MHZ RRO 14TSSOP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>XR88C192CV-F Beschreibung: IC UART FIFO DUAL 44LQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XR81411TR-F Beschreibung: IC CLK SYNTHESIZER QUAD 45LGA Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XR88C681J Beschreibung: XR88C681J EXAR PLCC44 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>XR88C681CP28 Beschreibung: XR88C681CP28 EXAR DIP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XR88C681CP/40 Beschreibung: IC UART CMOS DUAL 40DIP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XR82C684J/44 Beschreibung: XR82C684J/44 EXAR PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>XR88C192IVTR-F Beschreibung: IC UART FIFO DUAL 44LQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XR8052AS08MTR Beschreibung: IC OPAMP VFB 62MHZ RRO 8SOIC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XR8051AST5X Beschreibung: IC OPAMP VFB 62MHZ RRO SOT-5 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 37300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>XR8051AS08X Beschreibung: IC OPAMP VFB 62MHZ RRO 8SOIC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 44000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>XR82C684JCC Beschreibung: XR82C684JCC XR PLCC Hersteller: XR Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XR88C681CJTR-F Beschreibung: IC UART CMOS DUAL 44PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p>XR88C681CP/28 Beschreibung: XR88C681CP/28 XR DIP Hersteller: XR Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XR88C681JTR-F Beschreibung: IC UART CMOS DUAL 44PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>XR8052AS08X Beschreibung: XR8052AS08X EXAR SOP8 Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: 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