



XR16M554IV80-F

Hersteller Teilenummer:	XR16M554IV80-F
Hersteller / Marke	Exar Corporation
Teil der Beschreibung:	IC UART FIFO 16B QUAD 80LQFP
Datenblätter:	XR16M554IV80-F.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

XR16M554IV80-F 100% Neu Original 2100 pcs auf Lager, Finden Sie XR16M554IV80-F Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, XR16M554IV80-F kaufen Exar Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage XR16M554IV80-F: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von XR16M554IV80-F

Teilenummer	XR16M554IV80-F	Hersteller / Marke	Exar Corporation
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Verpackung / Gehäuse	80-LQFP	Verpackung	Tray
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	80-LQFP (12x12)
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter	Anzahl der Kanäle	4, QUART
Spannungsversorgung	1.62 V ~ 3.63 V	Protokoll	RS232
Datenrate (Max)	4Mbps	FIFOs	16 Byte
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes	Mit IrDA-Encoder / Decoder	-
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes	Mit Modem-Steuerung	Yes
Bestandsmenge	2100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Interface-UARTs (universeller asynchrone Receiver)
Beschreibung	IC UART FIFO 16B QUAD 80LQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In XR16M554IV80-F enthaltene Keywords

Exar Corporation XR16M554IV80-F	XR16M554IV80-F-Teil	XR16M554IV80-F Preis	XR16M554IV80-F-Vertriebspartner
XR16M554IV80-F Technisch	XR16M554IV80-F-Bestand	XR16M554IV80-F Inventar	XR16M554IV80-F Lieferant
XR16M554IV80-F Online-Bestellung	XR16M554IV80-F Anfrage	XR16M554IV80-F-Bild	XR16M554IV80-F Bild
XR16M554IV80-F pdf	XR16M554IV80-F Datenblatt	XR16M554IV80-F Datenblatt	XR16M554IV80-F pdf-Datenblatt
Laden Sie das XR16M554IV80-F-Datenblatt herunter	Exar Corporation Hersteller	Exar Corporation XR16M554IV80-F	

Sie können auch interessiert sein:

 XR16M554IL48-F Beschreibung: IC UART FIFO 16B QUAD 48QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16M2550IM48-F Beschreibung: IC UART FIFO 16B 1.8V DL 48TQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 8700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16M564IV64-F Beschreibung: IC UART FIFO 32B QUAD 64LQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 7200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 XR16M654IL48-F Beschreibung: IC UART FIFO 64B QUAD 48QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 10200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16M570IL24-F Beschreibung: IC UART FIFO 16B 24QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16M598IQ100-F Beschreibung: IC UART FIFO 16B OCTAL 100QFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 XR16M580IB25TR-F Beschreibung: IC UART FIFO 16B 25BGA Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16M581IB25-F Beschreibung: IC UART FIFO 16B 25BGA Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16L784IV-F Beschreibung: IC UART 8B 3.3V QUAD 64LQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 XR16M564IV80-F Beschreibung: IC UART FIFO 32B QUAD 80LQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16M2750IM48-F Beschreibung: IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16M2750IL32-F Beschreibung: IC UART FIFO 64B DUAL 32QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 XR16M654IL48-F Beschreibung: IC UART FIFO 32B QUAD 48QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16M2550IL32-F Beschreibung: IC UART FIFO 16B 1.8V DUAL 32QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 5200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16M554IJ68-F Beschreibung: IC UART FIFO 16B QUAD 68PLCC Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 XR16L784CVTR-F Beschreibung: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16M2751IM48-F Beschreibung: IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16L788IQ-F Beschreibung: IC UART 64B 3.3V OCTAL 100QFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 XR16M554DIV64-F Beschreibung: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16M654DIV64-F Beschreibung: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16M580IB25-F Beschreibung: IC UART FIFO 16B 25BGA Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 XR16M2750IM48TR-F Beschreibung: IC DUART 1.62 - 3.63V 48TQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16L788CQ Beschreibung: XR16L788CQ EXAR QFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16M570IL24TR-F Beschreibung: IC UART FIFO 16B 24QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 15000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 XR16M570IL32-F Beschreibung: IC UART FIFO 16B 32QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 10500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16M554IV64-F Beschreibung: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16M570IL32TR-F Beschreibung: IC UART FIFO 16B 32QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 XR16M581IL24-F Beschreibung: IC UART FIFO 16B 24QFN Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16M654DIV64TR-F Beschreibung: IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 XR16L788CQ-F Beschreibung: IC UART 64B 3.3V OCTAL 100QFP Hersteller: Exar Corporation Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



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