

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XR16C2852IJTR-F</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Exar Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC UART FIFO 128B 44PLCC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XR16C2852IJTR-F.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	XR16C2852IJTR-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC UART FIFO 128B 44PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Mit Modem-Steuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	Yes
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	44-PLCC (16.58x16.58)
Serie	-
Protokoll	RS232, RS485
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	44-LCC (J-Lead)
Anzahl der Kanäle	2, DUART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFOs	128 Byte
Datenrate (Max)	3.125Mbps

XR16C2852IJTR-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR16C2852IJTR-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR16C2852IJTR-F Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ XR16C2852IJTR-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XR16C850CM</b> SC SC QFP</p>	 <p><b>XR16C2852IJ</b> XR XR PLCC</p>	 <p><b>XR16C2852CJTR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B 44PLCC</p>	 <p><b>XR16C2852CJ-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B 44PLCC</p>
 <p><b>XR16C2852IJ-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B 44PLCC</p>	 <p><b>XR16C850CJTR-F</b> Exar Corporation IC UART 2.97V - 5.5V 44PLCC</p>	 <p><b>XR16C850CM-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B 48TQFP</p>	 <p><b>XR16C850CM-0A-EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16C850 48TQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                                  |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| XR16C2852IJTR-F Exar Corporation | XR16C2852IJTR-F Datenblatt  | XR16C2852IJTR-F-Datenblätter | XR16C2852IJTR-F PDF   | Exar Corporation XR16C2852IJTR-F |
| XR16C2852IJTR-F Electronic       | XR16C2852IJTR-F-Komponenten | XR16C2852IJTR-F-Verteiler    | XR16C2852IJTR-F-Bild  | XR16C2852IJTR-F-Teil             |
| XR16C2852IJTR-F Preis            | XR16C2852IJTR-F Hersteller  | XR16C2852IJTR-F Bild         | XR16C2852IJTR-F Aktie | XR16C2852IJTR-F Inventar         |
| XR16C2852IJTR-F Neu              | XR16C2852IJTR-F Original    | XR16C2852IJTR-F garantiert   | XR16C2852IJTR-F RFQ   | XR16C2852IJTR-F Online bestellen |