




## XR16L2552IMTR-F

Part Number:	XR16L2552IMTR-F
Fabrikant / Brand:	Exar Corporation
Produkt beschreibung	IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP
Datebanken:	 <a href="#">XR16L2552IMTR-F.pdf</a>
RoHS Status	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From	Hong Kong
Shipment Way	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

UFRO FIR ZITAT

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.



### Spezifikatioune vun XR16L2552IMTR-F

PART NUMBER	XR16L2552IMTR-F
HIERSTELLER	Exar Corporation
BESCHREIWUNG	IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 <a href="#">XR16L2552IMTR-F.pdf</a>
MAT MODEM CONTROL	Yes
MAT IRDA ENCODER / DECODER	Yes
MAT FALSCHEN START BIT DETECTION	Yes
MAT AUTO FLOW CONTROL	Yes
VOLTAGE - SUPPLY	2.25 V ~ 5.5 V
SERIE	-
PROTOKOLL	RS232
ZUEL VU CHANNELS	2, DUART
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EESCHAFTEN	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFO	16 Byte
DATA RATE (MAX)	3.125Mbps

### Verbonnen Tags

Exar Corporation XR16L2552IMTR-F	XR16L2552IMTR-F Distributeur	XR16L2552IMTR-F Ubidder
XR16L2552IMTR-F Präis	XR16L2552IMTR-F Fotoen	XR16L2552IMTR-F Bild
XR16L2552IMTR-F PDF Dateblatt	XR16L2552IMTR-F Luet Dateblatt	XR16L2552IMTR-F Dateblatt
XR16L2552IMTR-F Stock	Kaaft XR16L2552IMTR-F	Kaaft Exar Corporation XR16L2552IMTR-F
Exar Corporation XR16L2552IMTR-F	Exar Corporation Ubidder	Exar Corporation Distributeur
Exar Corporation XR16L2552IMTR-F		

### Verbonnen Produkter

 <p><b>XR16L2750CM-0B-EB</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: EVAL BOARD FOR XR16L2750 48TQFP          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XR16L2750CM-0A-EB</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: EVAL BOARD FOR XR16L2750 48TQFP          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XR16L2551IM-F</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XR16L2750CJ-F</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XR16L2750CJTR-F</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XR16L2551IMTR-F</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XR16L2552IM-F</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XR16L2552IJ-0A-EB</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: EVAL BOARD FOR L2552 44PLCC          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XR16L2552IJ-F</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: IC UART FIFO 16B DUAL 44PLCC          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XR16L2552IJTR-F</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: IC UART FIFO 16B DUAL 44PLCC          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>
 <p><b>XR16L2750CJ-0A-EB</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: EVAL BOARD FOR XR16L2750 44PLCC          Op Lager: Out stock</p> <p><b>RFQ</b></p>	 <p><b>XR16L2750CM-F</b>          Produzenteuren: Exar Corporation          Beschreibung: IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP          Op Lager: 75 pcs</p> <p><b>RFQ</b></p>