




Exar Corporation

## XR16V2551IMTR-F

Onderdeel nummer:	XR16V2551IMTR-F
Fabrikant / Merk:	Exar Corporation
Productomschrijving	IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP
Datasheets:	<a href="#">PDF XR16V2551IMTR-F.pdf</a>
RoHS-status	 Loodvrij / RoHS-conform
Vershipen van	Hong Kong
Zending manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[OFFERTE AANVRAGEN](#)

Afbeelding kan representatie zijn. Zie specificaties voor productdetails.

### Specificaties van XR16V2551IMTR-F

ONDERDEEL NUMMER	XR16V2551IMTR-F
FABRIKANT	Exar Corporation
BESCHRIJVING	IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP
LEID FREE STATUS / ROHS STATUS	Loodvrij / RoHS-conform
DATA PAPIER	<a href="#">PDF XR16V2551IMTR-F.pdf</a>
MET MODEM CONTROLE	Yes
MET IRDA ENCODER / DECODER	Yes
MET VALSE START BIT DETECTIE	Yes
MET AUTO FLOW CONTROL	Yes
VOLTAGE - LEVERING	2.25 V ~ 3.6 V
LEVERANCIER DEVICE PAKKET	48-TQFP (7x7)
SERIE	-
PROTOCOL	RS232, RS422
PACKAGING	Tape & Reel (TR)
VERPAKKING / DOOS	48-TQFP
AANTAL KANALEN	2, DUART
MONTAGE TYPE	Surface Mount
VOCHTGEVOELIGHEIDSNIVEAU (MSL)	3 (168 Hours)
LOODVRIJE STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
KENMERKEN	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFO'S	16 Byte
DATA RATE (MAX)	16Mbps

### Gerelateerde Tags

Exar Corporation XR16V2551IMTR-F	XR16V2551IMTR-F-distributeur	XR16V2551IMTR-F leverancier
XR16V2551IMTR-F prijs	XR16V2551IMTR-F Afbeeldingen	XR16V2551IMTR-F-afbeelding
XR16V2551IMTR-F PDF-gegevensblad	XR16V2551IMTR-F Download gegevensblad	Gegevensblad XR16V2551IMTR-F
XR16V2551IMTR-F-voorraad	Koop XR16V2551IMTR-F	Koop Exar Corporation XR16V2551IMTR-F
Exar Corporation XR16V2551IMTR-F	Exar Corporation leverancier	Exar Corporation-distributeur
Exar Corporation XR16V2551IMTR-F		

### gerelateerde producten

 <p><b>XR16V2650IL-OB-EB</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: EVAL BOARD FOR V2650 32QFN Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V2551IL-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16V2650ILTR-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART FIFO 32B DUAL 32QFN Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V2650IL-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART FIFO 32B DUAL 32QFN Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16V2551ILTR-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V2551IL-OB-EB</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: EVAL BOARD FOR V2551 32QFN Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16V2551IM-OB-EB</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: EVAL BOARD FOR V2551 48TQFP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V2550IMTR-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC DUART 2.25 - 3.63V 48TQFP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16V2552IL-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V2552IJ-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART FIFO 16B DUAL 44PLCC Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>XR16V2551IM-F</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>XR16V2552IL-OB-EB</b> fabrikanten: Exar Corporation Beschrijving: EVAL BOARD FOR V2552 32QFN Op voorraad: Out stock</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>