



Exar Corporation

XR16L570IL24




Part Number:	XR16L570IL24
Fabrikant / Brand:	Exar Corporation
Produkt beschreibung:	IC UART FIFO 16B 24QFN
Datebanken:	 XR16L570IL24.pdf
RoHS Status:	 Bleif gratis / RoHS kompatibel
Ship From:	Hong Kong
Shipment Way:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

Spezifikatioune vun XR16L570IL24

PART NUMBER	XR16L570IL24
HIERSTELLER	Exar Corporation
BESCHREIWUNG	IC UART FIFO 16B 24QFN
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	 XR16L570IL24.pdf
MAT MODEM CONTROL	Yes
MAT IRDA ENCODER / DECODER	Yes
MAT FALSCHEN START BIT DETECTION	Yes
MAT AUTO FLOW CONTROL	Yes
VOLTAGE - SUPPLY	1.62 V ~ 5.5 V
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	24-QFN (4x4)
SERIE	-
PROTOKOLL	RS232, RS422
VERPAKUNG	Tray
PACKAGE / CASE	24-VFQFN Exposed Pad
ZUEL VU CHANNELS	1, UART
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	2 (1 Year)
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EEGESCHAFTEN	Timer/Counter
FIFO	16 Byte
DATA RATE (MAX)	4Mbps

Verbonnen Tags

Exar Corporation XR16L570IL24	XR16L570IL24 Distributeur	XR16L570IL24 Ubidder
XR16L570IL24 Präis	XR16L570IL24 Fotoen	XR16L570IL24 Bild
XR16L570IL24 PDF Dateblatt	XR16L570IL24 Luet Dateblatt	XR16L570IL24 Dateblatt
XR16L570IL24 Stock	Kaaft XR16L570IL24	Kaaft Exar Corporation XR16L570IL24
Exar Corporation XR16L570IL24	Exar Corporation Ubidder	Exar Corporation Distributeur
Exar Corporation XR16L570IL24		

Verbonnen Produkter

 <p>XR16L2752CJTR-F Produzenteuren: Exar Corporation Beschreibung: IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16L2752IJTR-F Produzenteuren: Exar Corporation Beschreibung: IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16L2752IJ-F Produzenteuren: Exar Corporation Beschreibung: IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16L2752CJ-0A-EB Produzenteuren: Exar Corporation Beschreibung: BOARD EVAL FOR XR16L2752 Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16L570IL32-0B-EB Produzenteuren: Exar Corporation Beschreibung: EVAL BOARD FOR L570-B 32QFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16L570IL24-F Produzenteuren: Exar Corporation Beschreibung: IC UART FIFO 16B 24QFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16L2752CJ-F Produzenteuren: Exar Corporation Beschreibung: IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16L570IL24TR-F Produzenteuren: Exar Corporation Beschreibung: IC UART FIFO 16B 24QFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16L570IL32-F Produzenteuren: Exar Corporation Beschreibung: IC UART FIFO 16B 32QFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16L570IL32-0A-EB Produzenteuren: Exar Corporation Beschreibung: EVAL BOARD FOR L570-A 32QFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16L570IL24-0B-EB Produzenteuren: Exar Corporation Beschreibung: EVAL BOARD FOR L570 24QFN Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16L2751IMTR-F Produzenteuren: Exar Corporation Beschreibung: IC DUART 2.25V - 5.5V 48TQFP Op Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>