



Exar Corporation

XR16L580IMTR-F

Číslo dielu:

XR16L580IMTR-F

Výrobca / Značka:

Exar Corporation

Popis produktu

IC UART FIFO 16B 48TQFP

listoch:

 XR16L580IMTR-F.pdf

Stav RoHS

 Bezolovnatý / V súlade RoHS

Odoslať z

Hong Kong


Cesta zásielky

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽIADOSŤ O CENOVÚ PONUKU](#)

Obraz môže byť reprezentovaný. Pozrite si špecifikácie pre podrobnosti o produktoch.


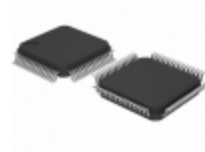




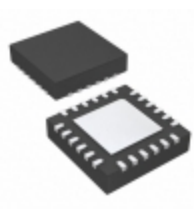
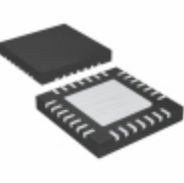

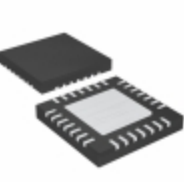

Špecifikácie XR16L580IMTR-F

ČÍSLO DIELU	XR16L580IMTR-F
VÝROBCA	Exar Corporation
POPIS	IC UART FIFO 16B 48TQFP
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	 XR16L580IMTR-F.pdf
S RIADENÍM MODEMU	Yes
S IRDA ENCODER / DECODER	Yes
S DETEKCIU FALOŠNÝCH ŠTARTOVAČÍCH BITOV	Yes
S AUTOMATICKOU REGULÁCIU PRIETOKU	Yes
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	2.25 V ~ 5.5 V
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	48-TQFP (7x7)
SÉRIA	-
PROTOKOL	RS232, RS422
OBAL	Tape & Reel (TR)
BALÍK / PUZDRO	48-TQFP
POČET KANÁLOV	1, UART
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	3 (168 Hours)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VLASTNOSTI	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFO JE	16 Byte
RÝCHLOSŤ DÁT (MAX)	3.125Mbps

Súvisiace značky

Exar Corporation XR16L580IMTR-F	Distribútor XR16L580IMTR-F	Dodávateľ XR16L580IMTR-F
Cena XR16L580IMTR-F	Obrázky XR16L580IMTR-F	Obrázok XR16L580IMTR-F
XR16L580IMTR-F PDF list	XR16L580IMTR-F Dátový list na stiahnutie	XR16L580IMTR-F Dátový list
Zásoba XR16L580IMTR-F	Kúpiť XR16L580IMTR-F	Kúpiť Exar Corporation XR16L580IMTR-F
Exar Corporation XR16L580IMTR-F	Dodávateľ Exar Corporation	Exar Corporation Distribútor
Exar Corporation XR16L580IMTR-F		

Súvisiace produkty

 <p>XR16L651CM-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 32B 48TQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16L784CV-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART 8B 3.3V QUAD 64LQFP Skladom: 188 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16L580IL28-0A-EB výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR XR16L580 28QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16L651IM-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 32B 48TQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16L784CV-0B-EVB výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR XR16L784 64TQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16L651CM-0A-EVB výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR XR16L651 48TQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16L784CV-0A-EVB výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR XR16L784 64TQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16L580ILTR-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 16BYTE 32QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16L580IL28 výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 16B 28QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16L580IM-0A-EVB výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR XR16L580 48TQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16L580IL28-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 16B 28QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16L580IM-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 16B 48TQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>