





Exar Corporation


XR16V2751IM-F

Číslo dielu:	XR16V2751IM-F
Výrobca / Značka:	Exar Corporation
Popis produktu	IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP
listoch:	 XR16V2751IM-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 XR16V2751IM-F

ČÍSLO DIELU	XR16V2751IM-F
VÝROBCA	Exar Corporation
POPIS	IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	 XR16V2751IM-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 ~ 3.6 V
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	48-TQFP (7x7)
SÉRIA	-
PROTOKOL	RS232, RS485
OBAL	Tray
BALÍK / PUZDRO	48-TQFP
POČET KANÁLOV	2, DUART
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	64 Byte
RÝCHLOSŤ DÁT (MAX)	8Mbps

Súvisiace značky

Exar Corporation XR16V2751IM-F	Distribútor XR16V2751IM-F	Dodávateľ XR16V2751IM-F
Cena XR16V2751IM-F	Obrázky XR16V2751IM-F	Obrázok XR16V2751IM-F
XR16V2751IM-F PDF list	XR16V2751IM-F Dátový list na stiahnutie	XR16V2751IM-F Dátový list
Zásoba XR16V2751IM-F	Kúpiť XR16V2751IM-F	Kúpiť Exar Corporation XR16V2751IM-F
Exar Corporation XR16V2751IM-F	Dodávateľ Exar Corporation	Exar Corporation Distribútor
Exar Corporation XR16V2751IM-F		

Súvisiace produkty

 <p>XR16V2750IM-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16V2752IJ-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16V554DIV-0A-EB výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR XR16V554D 64LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16V2751IMTR-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC DUART 2.25 - 3.63V 48TQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16V2750IL-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 64B DUAL 32QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16V554DIV-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16V2752IL-0B-EB výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR V2752 32QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16V2750IMTR-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16V2751IM-0B-EB výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR V2751 48TQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16V2750ILTR-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 64B DUAL 32QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16V2752IL-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 64B DUAL 32QFN Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16V2750IM-0B-EB výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR V2750 48TQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>