



Exar Corporation

XR16C2850CJ-F

Číslo dielu:

XR16C2850CJ-F

Výrobca / Značka:

Exar Corporation

Popis produktu

IC UART FIFO 128B 44PLCC

listoch:

 XR16C2850CJ-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 XR16C2850CJ-F

ČÍSLO DIELU	XR16C2850CJ-F
VÝROBCA	Exar Corporation
POPIS	IC UART FIFO 128B 44PLCC
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Bezolovnatý / V súlade RoHS
DÁTOVÝ HÁROK	 XR16C2850CJ-F.pdf
S RIADENÍM MODEMU	Yes
S IRDA ENCODER / DECODER	Yes
S DETEKCIU FALOŠNÝCH ŠTARTOVAČÍCH BITOV	Yes
S AUTOMATICKOU REGULÁCIU PRIETOKU	Yes
NAPÄTIE - NAPÁJANIE	2.97 V ~ 5.5 V
BALÍK DODÁVATEĽOV ZARIADENÍ	44-PLCC (16.59x16.59)
SÉRIA	-
PROTOKOL	RS232, RS485
OBAL	Tube
BALÍK / PUZDRO	44-LCC (J-Lead)
POČET KANÁLOV	2, DUART
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOSŤ (MSL)	1 (Unlimited)
STAV VOL'NÉHO VODIČA / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
VLASTNOSTI	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFO JE	128 Byte
RÝCHLOSŤ DÁT (MAX)	6.25Mbps

Súvisiace značky

Exar Corporation XR16C2850CJ-F	Distribútor XR16C2850CJ-F	Dodávateľ XR16C2850CJ-F
Cena XR16C2850CJ-F	Obrázky XR16C2850CJ-F	Obrázok XR16C2850CJ-F
XR16C2850CJ-F PDF list	XR16C2850CJ-F Dátový list na stiahnutie	XR16C2850CJ-F Dátový list
Zásoba XR16C2850CJ-F	Kúpiť XR16C2850CJ-F	Kúpiť Exar Corporation XR16C2850CJ-F
Exar Corporation XR16C2850CJ-F	Dodávateľ Exar Corporation	Exar Corporation Distribútor
Exar Corporation XR16C2850CJ-F		

Súvisiace produkty

 <p>XR16C2850CM-0B-EB výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR XR16C2850 48TQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16C2850CM-0A-EB výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR XR16C2850 48TQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16C2850CMTR-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC DUART 2.97V - 5.5V 48TQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16C2550IM-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16C2850IJ-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 128B 44PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16C2550IMTR-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16C2850CJ-0A-EB výrobcovia: Exar Corporation popis: EVAL BOARD FOR XR16C2850 44PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16C2850CM-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 128B DUAL 48TQFP Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR15715EVb-KIT výrobcovia: Exar Corporation popis: XR15715 SENSOR MODULE MOUNTED ON Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16C2850CJTR-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 128B 44PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>XR16C2550IJTR-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 16B DUAL 44PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>XR16C2550IJ-F výrobcovia: Exar Corporation popis: IC UART FIFO 16B DUAL 44PLCC Skladom: Out stock</p> <p>RFQ</p>