



	<h2 style="color: red;">XR16C850IM-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	XR16C850IM-F
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Exar Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC UART FIFO 128B 48TQFP
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">XR16C850IM-F.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	XR16C850IM-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC UART FIFO 128B 48TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Mit Modem-Steuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	Yes
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)
Serie	-
Protokoll	RS485
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP
Anzahl der Kanäle	1, UART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator, Printer Port, Timer/Counter
FIFOs	128 Byte
Datenrate (Max)	2Mbps

XR16C850IM-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR16C850IM-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR16C850IM-F Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ XR16C850IM-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:    <b>XR16C854CJ-0A-EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16C854 68LDPLCC	  <b>XR16C854CJTR-F</b> Exar Corporation IC UART QUAD 2.97V - 5.5V 68PLCC	  <b>XR16C850CM-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B 48TQFP	  <b>XR16C850CMTR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B 48TQFP
  <b>XR16C850CMTR</b> EXAR EXAR QFP48	  <b>XR16C854CQ-0A-EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16C854 100QFP	  <b>XR16C854CJ-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B QUAD 68PLCC	  <b>XR16C850IJ-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B 44PLCC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XR16C850IM-F Exar Corporation	XR16C850IM-F Datenblatt	XR16C850IM-F-Datenblätter	XR16C850IM-F PDF	Exar Corporation XR16C850IM-F
XR16C850IM-F Electronic	XR16C850IM-F-Komponenten	XR16C850IM-F-Verteiler	XR16C850IM-F-Bild	XR16C850IM-F-Teil
XR16C850IM-F Preis	XR16C850IM-F Hersteller	XR16C850IM-F Bild	XR16C850IM-F Aktie	XR16C850IM-F Inventar
XR16C850IM-F Neu	XR16C850IM-F Original	XR16C850IM-F garantiert	XR16C850IM-F RFQ	XR16C850IM-F Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited