

	<h2 style="color: red;">XR16C2850IM-F</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">XR16C2850IM-F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Exar Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC UART FIFO 128B DUAL 48TQFP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">XR16C2850IM-F.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 55 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XR16C2850IM-F</a>
Hersteller	<a href="#">Exar Corporation</a>
Beschreibung	IC UART FIFO 128B DUAL 48TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - UARTs</a>
Teilstatus	55 pcs Stock
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	RS232, RS485
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP
Anzahl der Kanäle	2, DUART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFOs	128 Byte
Datenrate (Max)	6.25Mbps

XR16C2850IM-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR16C2850IM-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR16C2850IM-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 XR16C2850IM-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XR16C2852CJ-0A-EB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16C2852 44PLCC</p>	 <p><b>XR16C2852CJ</b> XICOR XR16C2852CJ XICOR</p>	 <p><b>XR16C2852CJTR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B 44PLCC</p>	 <p><b>XR16C2850CMTR-F</b> Exar Corporation IC DUART 2.97V - 5.5V 48TQFP</p>
 <p><b>XR16C2850IM</b> EXAR XR16C2850IM EXAR</p>	 <p><b>XR16C2850IJ-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B 44PLCC</p>	 <p><b>XR16C2850IJTR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B 44PLCC</p>	 <p><b>XR16C2850IJ</b> EXAR XR16C2850IJ EXAR</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XR16C2850IM-F Exar Corporation</a>	<a href="#">XR16C2850IM-F Datenblatt</a>	<a href="#">XR16C2850IM-F-Datenblätter</a>	<a href="#">XR16C2850IM-F PDF</a>	<a href="#">Exar Corporation XR16C2850IM-F</a>
<a href="#">XR16C2850IM-F Electronic</a>	<a href="#">XR16C2850IM-F-Komponenten</a>	<a href="#">XR16C2850IM-F-Verteiler</a>	<a href="#">XR16C2850IM-F-Bild</a>	<a href="#">XR16C2850IM-F-Teil</a>
<a href="#">XR16C2850IM-F Preis</a>	<a href="#">XR16C2850IM-F Hersteller</a>	<a href="#">XR16C2850IM-F Bild</a>	<a href="#">XR16C2850IM-F Aktie</a>	<a href="#">XR16C2850IM-F Inventar</a>
<a href="#">XR16C2850IM-F Neu</a>	<a href="#">XR16C2850IM-F Original</a>	<a href="#">XR16C2850IM-F garantiert</a>	<a href="#">XR16C2850IM-F RFQ</a>	<a href="#">XR16C2850IM-F Online bestellen</a>

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