

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">XR16L2751IM-F</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Exar Corporation</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XR16L2751IM-F.pdf</a></p>
<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p><b>Lieferung von:</b> Hong Kong</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">XR16L2751IM-F</a>
Hersteller	<a href="#">Exar Corporation</a>
Beschreibung	IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - UARTs</a>
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	2.25 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	64 Byte
Datenrate (Max)	6.25Mbps

XR16L2751IM-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR16L2751IM-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR16L2751IM-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 XR16L2751IM-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XR16L2752CJ-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC</p>	 <p><b>XR16L2752CJ-0A-EB</b> Exar Corporation BOARD EVAL FOR XR16L2752</p>	 <p><b>XR16L2751CM-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP</p>	 <p><b>XR16L2751CM</b> EXAR XR16L2751CM EXAR</p>
 <p><b>XR16L2751CM-0B-EB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16L2751 48TQFP</p>	 <p><b>XR16L2752IJ-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC</p>	 <p><b>XR16L2751CM-0A-EB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16L2751 48TQFP</p>	 <p><b>XR16L2751IMTR-F</b> Exar Corporation IC DUART 2.25V - 5.5V 48TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">XR16L2751IM-F Exar Corporation</a>	<a href="#">XR16L2751IM-F Datenblatt</a>	<a href="#">XR16L2751IM-F-Datenblätter</a>	<a href="#">XR16L2751IM-F PDF</a>	<a href="#">Exar Corporation XR16L2751IM-F</a>
<a href="#">XR16L2751IM-F Electronic</a>	<a href="#">XR16L2751IM-F-Komponenten</a>	<a href="#">XR16L2751IM-F-Verteiler</a>	<a href="#">XR16L2751IM-F-Bild</a>	<a href="#">XR16L2751IM-F-Teil</a>
<a href="#">XR16L2751IM-F Preis</a>	<a href="#">XR16L2751IM-F Hersteller</a>	<a href="#">XR16L2751IM-F Bild</a>	<a href="#">XR16L2751IM-F Aktie</a>	<a href="#">XR16L2751IM-F Inventar</a>
<a href="#">XR16L2751IM-F Neu</a>	<a href="#">XR16L2751IM-F Original</a>	<a href="#">XR16L2751IM-F garantiert</a>	<a href="#">XR16L2751IM-F RFQ</a>	<a href="#">XR16L2751IM-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