

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XR16L2752IJ-F</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Exar Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XR16L2752IJ-F.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 651 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	XR16L2752IJ-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	651 pcs Stock
Serie	-
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter
Anzahl der Kanäle	2, DUART
Verpackung / Gehäuse	44-LCC (J-Lead)
Supplier Device-Gehäuse	44-PLCC (16.58x16.58)
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 5.5 V
Protokoll	RS232, RS485
Datenrate (Max)	6.25Mbps
FIFOs	64 Byte
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	Yes
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Modem-Steuerung	Yes
Verpackung	Tube

XR16L2752IJ-F ist neu im Original, Suche XR16L2752IJ-F Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie XR16L2752IJ-F Exar Corporation mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage XR16L2752IJ-F: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>XR16L2751IMTR-F</b> Exar Corporation IC DUART 2.25V - 5.5V 48TQFP</p>	 <p><b>XR16L2751IM-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP</p>	 <p><b>XR16L2752CJ-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC</p>	 <p><b>XR16L2752IJTR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 64B DUAL 44PLCC</p>
 <p><b>XR16L570IL24-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 16B 24QFN</p>	 <p><b>XR16L570IL24</b> Exar Corporation IC UART FIFO 16B 24QFN</p>	 <p><b>XR16L2752CJ-0A-EB</b> Exar Corporation BOARD EVAL FOR XR16L2752</p>	 <p><b>XR16L570IL24-0B-EB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR L570 24QFN</p>

heiße Teile

Mehr

- |                   |                    |                    |                    |                     |
|-------------------|--------------------|--------------------|--------------------|---------------------|
| ⚙ XR1091ECP       | ➡ XR1099CP         | ➡ XR1101SC         | D XR14910IZTR-F    | ➡ XR16C2850CJ-F     |
| ⊣ XR16C2850CM     | ⚙ XR16C2852CJ-F    | D XR16C2852CJTR-F  | ➡ XR16C850CM-F     | ➡ XR16C850CMTR-F    |
| ⚙ XR16C850JTR-F   | ⊣ XR16C854CQ-F     | ⚙ XR16C854DIVTR-F  | ➡ XR16L2550IL-F    | ➡ XR16L2550IM       |
| D XR16L2550IM-F   | ⚙ XR16L2550IMTR-F  | ⊣ XR16L2551IL-F    | ⚙ XR16L2551IM-F    | ➡ XR16L2552IJ-F     |
| ➡ XR16L2750CJ-F   | ➡ XR16L2750CM-F    | ⚙ XR16L2750IM-F    | ⊣ XR16L2751CM-F    | ➡ XR16L2751CMTR-F   |
| ➡ XR16L570IL24-F  | ➡ XR16L570IL32-F   | D XR16L570IL32TR-F | ⚙ XR16L580IL       | ⊣ XR16L580IL-F      |
| ⚙ XR16L580IL24-F  | D XR16L580ILTR-F   | ➡ XR16L580IM-F     | ➡ XR16L784CVTR-F   | ➡ XR16L788CQ-F      |
| ⊣ XR16L788IQ-F    | ⚙ XR16M2550IL32-F  | ➡ XR16M2550IM48-F  | ➡ XR16M2750IL32-F  | ➡ XR16M2750IM48TR-F |
| ⚙ XR16M2751IM48-F | ⊣ XR16M554IJ68-F   | ⚙ XR16M554IV64-F   | D XR16M554IV80-F   | ➡ XR16M564IV64-F    |
| ➡ XR16M570IL24-F  | ⚙ XR16M570IL24TR-F | ⊣ XR16M570IL32-F   | ⚙ XR16M570IL32TR-F | ➡ XR16M580IB25-F    |

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