

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XR16C850CJTR-F</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Exar Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC UART 2.97V - 5.5V 44PLCC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XR16C850CJTR-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, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	XR16C850CJTR-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC UART 2.97V - 5.5V 44PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	44-PLCC (16.58x16.58)
Serie	-
Protokoll	RS485
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	44-LCC (J-Lead)
Anzahl der Kanäle	1, UART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator, Printer Port, Timer/Counter
FIFOs	128 Byte
Datenrate (Max)	2Mbps

XR16C850CJTR-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR16C850CJTR-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR16C850CJTR-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 XR16C850CJTR-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XR16C850CM-0A-EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16C850 48TQFP</p>	 <p><b>XR16C850CMTR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B 48TQFP</p>	 <p><b>XR16C2852IJ-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B 44PLCC</p>	 <p><b>XR16C850CJ-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B 44PLCC</p>
 <p><b>XR16C2852CJTR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B 44PLCC</p>	 <p><b>XR16C850CMTR</b> EXAR EXAR QFP48</p>	 <p><b>XR16C850CM</b> SC SC QFP</p>	 <p><b>XR16C2852IJ</b> XR XR PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XR16C850CJTR-F Exar Corporation	XR16C850CJTR-F Datenblatt	XR16C850CJTR-F-Datenblätter	XR16C850CJTR-F PDF	Exar Corporation XR16C850CJTR-F
XR16C850CJTR-F Electronic	XR16C850CJTR-F-Komponenten	XR16C850CJTR-F-Verteiler	XR16C850CJTR-F-Bild	XR16C850CJTR-F-Teil
XR16C850CJTR-F Preis	XR16C850CJTR-F Hersteller	XR16C850CJTR-F Bild	XR16C850CJTR-F Aktie	XR16C850CJTR-F Inventar
XR16C850CJTR-F Neu	XR16C850CJTR-F Original	XR16C850CJTR-F garantiert	XR16C850CJTR-F RFQ	XR16C850CJTR-F Online bestellen

Contact us: **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