

	<p>Hersteller-Teilenummer: XR16V2750ILTR-F</p>
	<p>Hersteller / Marke: Exar Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC UART FIFO 64B DUAL 32QFN</p>
	<p>Datenblätter:  XR16V2750ILTR-F.pdf</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen


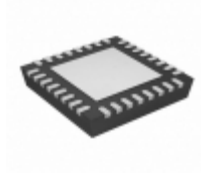
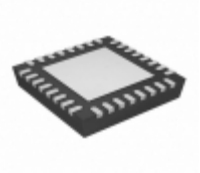





Teilenummer	XR16V2750ILTR-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC UART FIFO 64B DUAL 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Mit Modem-Steuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	Yes
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	32-QFN (5x5)
Serie	-
Protokoll	RS232, RS485
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Anzahl der Kanäle	2, DUART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFOs	64 Byte
Datenrate (Max)	8Mbps

XR16V2750ILTR-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR16V2750ILTR-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR16V2750ILTR-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 XR16V2750ILTR-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>XR16V2751IM-0B-EB Exar Corporation EVAL BOARD FOR V2751 48TQFP</p>	 <p>XR16V2652IL-F Exar Corporation IC UART FIFO 32B DUAL 32QFN</p>	 <p>XR16V2750IL-F Exar Corporation IC UART FIFO 64B DUAL 32QFN</p>	 <p>XR16V2750IM-F-ND EXAR XR16V2750IM-F-ND EXAR</p>
 <p>XR16V2750IMTR-F Exar Corporation IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP</p>	 <p>XR16V2750IM-F Exar Corporation IC UART FIFO 64B DUAL 48TQFP</p>	 <p>XR16V2750IM-0B-EB Exar Corporation EVAL BOARD FOR V2750 48TQFP</p>	 <p>XR16V2750IL-0B-EB Exar Corporation EVAL BOARD FOR V2750 32QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XR16V2750ILTR-F Exar Corporation	XR16V2750ILTR-F Datenblatt	XR16V2750ILTR-F-Datenblätter	XR16V2750ILTR-F PDF	Exar Corporation XR16V2750ILTR-F
XR16V2750ILTR-F Electronic	XR16V2750ILTR-F-Komponenten	XR16V2750ILTR-F-Verteiler	XR16V2750ILTR-F-Bild	XR16V2750ILTR-F-Teil
XR16V2750ILTR-F Preis	XR16V2750ILTR-F Hersteller	XR16V2750ILTR-F Bild	XR16V2750ILTR-F Aktie	XR16V2750ILTR-F Inventar
XR16V2750ILTR-F Neu	XR16V2750ILTR-F Original	XR16V2750ILTR-F garantiert	XR16V2750ILTR-F RFQ	XR16V2750ILTR-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