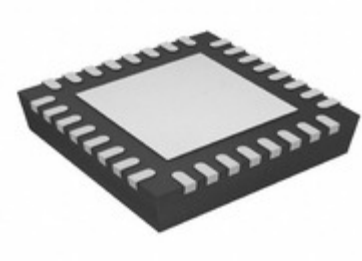

	Hersteller-Teilenummer: XR16V2550ILTR-F
	Hersteller / Marke: Exar Corporation
	Teil der Beschreibung: IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN
	Datenblätter:  XR16V2550ILTR-F.pdf
RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand: New original, 347 pcs Stock Available.	
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	



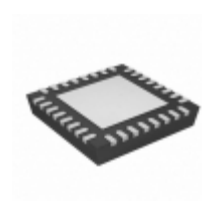





Spezifikationen

Teilenummer	XR16V2550ILTR-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	347 pcs 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, RS422
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	32-VFQFN Exposed Pad
Anzahl der Kanäle	2, DUART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFOs	16 Byte
Datenrate (Max)	16Mbps

XR16V2550ILTR-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR16V2550ILTR-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR16V2550ILTR-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 XR16V2550ILTR-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XR16V2551IL-0B-EB Exar Corporation EVAL BOARD FOR V2551 32QFN</p>	 <p>XR16V2550IMTR-F Exar Corporation IC DUART 2.25 - 3.63V 48TQFP</p>	 <p>XR16V2550IL-F Exar Corporation IC UART FIFO 16B DUAL 32QFN</p>	 <p>XR16V2550IM-0B-EB Exar Corporation EVAL BOARD FOR V2550 48TQFP</p>
 <p>XR16V2550IL-0B-EB Exar Corporation EVAL BOARD FOR V2550 32QFN</p>	 <p>XR16M890IM48TR-F Exar Corporation IC UART TXRX 128 BYTE 48TQFP</p>	 <p>XR16M890IM48-F Exar Corporation IC UART TXRX 128 BYTE 48TQFP</p>	 <p>XR16V2550IL EXAR XR16V2550IL EXAR</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XR16V2550ILTR-F Exar Corporation	XR16V2550ILTR-F Datenblatt	XR16V2550ILTR-F-Datenblätter	XR16V2550ILTR-F PDF	Exar Corporation XR16V2550ILTR-F
XR16V2550ILTR-F Electronic	XR16V2550ILTR-F-Komponenten	XR16V2550ILTR-F-Verteiler	XR16V2550ILTR-F-Bild	XR16V2550ILTR-F-Teil
XR16V2550ILTR-F Preis	XR16V2550ILTR-F Hersteller	XR16V2550ILTR-F Bild	XR16V2550ILTR-F Aktie	XR16V2550ILTR-F Inventar
XR16V2550ILTR-F Neu	XR16V2550ILTR-F Original	XR16V2550ILTR-F garantiert	XR16V2550ILTR-F RFQ	XR16V2550ILTR-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