

	<p>XR16V554DIVTR-F</p> <p>Hersteller-Teilenummer: XR16V554DIVTR-F</p> <p>Hersteller / Marke: Exar Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP</p> <p>Datenblätter:  XR16V554DIVTR-F.pdf</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen



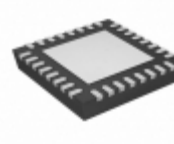

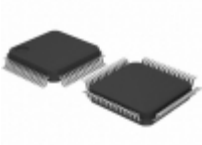



Teilenummer	XR16V554DIVTR-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Mit Modem-Steuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	-
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 3.6 V
Serie	-
Protokoll	RS232
Anzahl der Kanäle	4, QUART
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFOs	16 Byte
Datenrate (Max)	4Mbps

XR16V554DIVTR-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR16V554DIVTR-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR16V554DIVTR-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 XR16V554DIVTR-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>XR16V554IL-F Exar Corporation IC UART FIFO 16B QUAD 48QFN</p>	 <p>XR16V554DIV EXAR XR16V554DIV EXAR</p>	 <p>XR16V2752IL-F Exar Corporation IC UART FIFO 64B DUAL 32QFN</p>	 <p>XR16V554IL-0A-EVB Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16V554 48QFN</p>
 <p>XR16V554DIV-F Exar Corporation IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP</p>	 <p>XR16V2752IL-0B-EB Exar Corporation EVAL BOARD FOR V2752 32QFN</p>	 <p>XR16V554DIV-0A-EB Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16V554D 64LQFP</p>	 <p>XR16V554IJTR-F Exar Corporation IC UART QUAD 2.25V - 3.6V 68PLCC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XR16V554DIVTR-F Exar Corporation	XR16V554DIVTR-F Datenblatt	XR16V554DIVTR-F-Datenblätter	XR16V554DIVTR-F PDF	Exar Corporation XR16V554DIVTR-F
XR16V554DIVTR-F Electronic	XR16V554DIVTR-F-Komponenten	XR16V554DIVTR-F-Verteiler	XR16V554DIVTR-F-Bild	XR16V554DIVTR-F-Teil
XR16V554DIVTR-F Preis	XR16V554DIVTR-F Hersteller	XR16V554DIVTR-F Bild	XR16V554DIVTR-F Aktie	XR16V554DIVTR-F Inventar
XR16V554DIVTR-F Neu	XR16V554DIVTR-F Original	XR16V554DIVTR-F garantiert	XR16V554DIVTR-F RFQ	XR16V554DIVTR-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