

	<p><b>XR16M654IQ100TR-F</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XR16M654IQ100TR-F</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Exar Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC UART FIFO 64B QUAD 100QFP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XR16M654IQ100TR-F.pdf</a></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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	XR16M654IQ100TR-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC UART FIFO 64B QUAD 100QFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Mit Modem-Steuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	Yes
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Spannungsversorgung	1.62 V ~ 3.63 V
Supplier Device-Gehäuse	100-LQFP (14x20)
Serie	-
Protokoll	RS232
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Anzahl der Kanäle	4, QUART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFOs	64 Byte
Datenrate (Max)	16Mbps

XR16M654IQ100TR-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR16M654IQ100TR-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR16M654IQ100TR-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 XR16M654IQ100TR-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>XR16M654IV-0B-EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16M654-B 64LQFP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>XR16M654IQ100-0B-EB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16M654-B 100QFP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>XR16M654IV-0A-EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16M654-A 64LQFP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>XR16M654IL48TR-F</b> Exar Corporation IC UART QUAD 1.62 - 3.63V 48QFN</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>XR16M654IQ100-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 64B QUAD 100QFP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>XR16M654IV64TR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>XR16M654IV64-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>XR16M654IL48-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 64B QUAD 48QFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XR16M654IQ100TR-F Exar Corporation	XR16M654IQ100TR-F Datenblatt	XR16M654IQ100TR-F-Datenblätter	XR16M654IQ100TR-F PDF	Exar Corporation XR16M654IQ100TR-F
XR16M654IQ100TR-F-Teil	XR16M654IQ100TR-F Preis	XR16M654IQ100TR-F Hersteller	XR16M654IQ100TR-F Bild	XR16M654IQ100TR-F Bild
XR16M654IQ100TR-F Inventar	XR16M654IQ100TR-F Neu	XR16M654IQ100TR-F Original	XR16M654IQ100TR-F garantiert	XR16M654IQ100TR-F Aktie
XR16M654IQ100TR-F Online bestellen				XR16M654IQ100TR-F RFQ

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