


	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> XR16C854CV-F</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Exar Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC UART FIFO 128B QUAD 64LQFP</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">XR16C854CV-F.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	XR16C854CV-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC UART FIFO 128B QUAD 64LQFP
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	64-LQFP (10x10)
Serie	-
Protokoll	RS232, RS485
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Anzahl der Kanäle	4, QUART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFOs	128 Byte
Datenrate (Max)	2Mbps

XR16C854CV-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR16C854CV-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR16C854CV-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 XR16C854CV-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>XR16C854CV-0A-EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16C854 64TQFP</p>	 <p><b>XR16C854CQ-0A-EVB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16C854 100QFP</p>	 <p><b>XR16C854DCV-0A-EB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16C854D 64TQFP</p>	 <p><b>XR16C854DCVTR-F</b> Exar Corporation IC UART QUAD 2.97V - 5.5V 64SQFP</p>
 <p><b>XR16C854DIV-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B QUAD 64LQFP</p>	 <p><b>XR16C854CVTR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B QUAD 64LQFP</p>	 <p><b>XR16C854CQTR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B QUAD 100QFP</p>	 <p><b>XR16C854DCV-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 128B QUAD 64LQFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XR16C854CV-F Exar Corporation	XR16C854CV-F Datenblatt	XR16C854CV-F-Datenblätter	XR16C854CV-F PDF	Exar Corporation XR16C854CV-F
XR16C854CV-F Electronic	XR16C854CV-F-Komponenten	XR16C854CV-F-Verteiler	XR16C854CV-F-Bild	XR16C854CV-F-Teil
XR16C854CV-F Preis	XR16C854CV-F Hersteller	XR16C854CV-F Bild	XR16C854CV-F Aktie	XR16C854CV-F Inventar
XR16C854CV-F Neu	XR16C854CV-F Original	XR16C854CV-F garantiert	XR16C854CV-F RFQ	XR16C854CV-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