

	<p>Hersteller-Teilenummer: XR16V698IQ100TR-F</p>
	<p>Hersteller / Marke: Exar Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC UART OCT 2.25V - 3.6V 100QFP</p>
	<p>Datenblätter:  XR16V698IQ100TR-F.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	XR16V698IQ100TR-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC UART OCT 2.25V - 3.6V 100QFP
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	100-QFP (14x20)
Serie	-
Protokoll	RS232
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	100-BQFP
Anzahl der Kanäle	4, QUART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFOs	64 Byte
Datenrate (Max)	16Mbps

XR16V698IQ100TR-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, XR16V698IQ100TR-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, XR16V698IQ100TR-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 XR16V698IQ100TR-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>XR16V794IV-F Exar Corporation IC UART FIFO 64B QUAD 64LQFP</p>	 <p>XR16V654IVTR-F Exar Corporation IC UART QUAD 2.25V - 3.6V 64SQFP</p>	 <p>XR16V698IQ-0B-EVB Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16V698-B 100QFP</p>	 <p>XR16V654IV80TR-F Exar Corporation IC UART QUAD 2.25V - 3.6V 80SQFP</p>
 <p>XR16V794IV-0A-EVB Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16V794-A 64TQFP</p>	 <p>XR16V794IV-0B-EVB Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16V794-B 64TQFP</p>	 <p>XR16V798IQ-0B-EVB Exar Corporation EVAL BOARD FOR XR16V798-B 100QFP</p>	 <p>XR16V698IQ100-F Exar Corporation IC UART FIFO 32B OCTAL 100QFP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

XR16V698IQ100TR-F Exar Corporation	XR16V698IQ100TR-F Datenblatt	XR16V698IQ100TR-F-Datenblätter	XR16V698IQ100TR-F PDF	Exar Corporation XR16V698IQ100TR-F
XR16V698IQ100TR-F Electronic	XR16V698IQ100TR-F-Komponenten	XR16V698IQ100TR-F-Verteiler	XR16V698IQ100TR-F-Bild	XR16V698IQ100TR-F-Teil
XR16V698IQ100TR-F Preis	XR16V698IQ100TR-F Hersteller	XR16V698IQ100TR-F Bild	XR16V698IQ100TR-F Aktie	XR16V698IQ100TR-F Inventar
XR16V698IQ100TR-F Neu	XR16V698IQ100TR-F Original	XR16V698IQ100TR-F garantiert	XR16V698IQ100TR-F RFQ	XR16V698IQ100TR-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