

	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">ST16C1450CQ48-F</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Exar Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC UART FIFO 1B 48TQFP
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ST16C1450CQ48-F.pdf</a>
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Lieferung von:</b> Hong Kong	<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">ST16C1450CQ48-F</a>
Hersteller	<a href="#">Exar Corporation</a>
Beschreibung	IC UART FIFO 1B 48TQFP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; Schnittstelle - UARTs</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Mit Modem-Steuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	-
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Auto-Flusssteuerung	-
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)
Serie	-
Protokoll	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP
Anzahl der Kanäle	1, UART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFOs	1 Byte
Datenrate (Max)	1.5Mbps

ST16C1450CQ48-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ST16C1450CQ48-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ST16C1450CQ48-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 ST16C1450CQ48-F E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ST16C1450CJ</b> XR ST16C1450CJ XR</p>	 <p><b>ST16C1450I28TR-F</b> Exar Corporation IC UART 2.97V - 5.5V 28PLCC</p>	 <p><b>ST16C1450IQ48-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 1B 48TQFP</p>	 <p><b>ST16C1450CQ</b> ST ST16C1450CQ ST</p>
 <p><b>ST16C1450I28-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 1B 28PLCC</p>	 <p><b>ST16C1450CJ28TR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 1B 28PLCC</p>	 <p><b>ST16C1450CJ28</b> ST ST16C1450CJ28 ST</p>	 <p><b>ST16C1450IQ48TR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 1B 48TQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">ST16C1450CQ48-F Exar Corporation</a>	<a href="#">ST16C1450CQ48-F Datenblatt</a>	<a href="#">ST16C1450CQ48-F-Datenblätter</a>	<a href="#">ST16C1450CQ48-F PDF</a>	<a href="#">Exar Corporation ST16C1450CQ48-F</a>
<a href="#">ST16C1450CQ48-F Electronic</a>	<a href="#">ST16C1450CQ48-F-Komponenten</a>	<a href="#">ST16C1450CQ48-F-Verteiler</a>	<a href="#">ST16C1450CQ48-F-Bild</a>	<a href="#">ST16C1450CQ48-F-Teil</a>
<a href="#">ST16C1450CQ48-F Preis</a>	<a href="#">ST16C1450CQ48-F Hersteller</a>	<a href="#">ST16C1450CQ48-F Bild</a>	<a href="#">ST16C1450CQ48-F Aktie</a>	<a href="#">ST16C1450CQ48-F Inventar</a>
<a href="#">ST16C1450CQ48-F Neu</a>	<a href="#">ST16C1450CQ48-F Original</a>	<a href="#">ST16C1450CQ48-F garantiert</a>	<a href="#">ST16C1450CQ48-F RFQ</a>	<a href="#">ST16C1450CQ48-F Online bestellen</a>

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