






	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> ST16C554DCJ68TR-F</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Exar Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC UART FIFO 16B QUAD 68PLCC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">ST16C554DCJ68TR-F.pdf</a></p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, 300 pcs Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

**Spezifikationen**

Teilenummer	ST16C554DCJ68TR-F
Hersteller	Exar Corporation
Beschreibung	IC UART FIFO 16B QUAD 68PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	300 pcs Stock
Mit Modem-Steuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	-
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Spannungsversorgung	2.97 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	68-PLCC (24.23x24.23)
Serie	-
Protokoll	RS232
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	68-LCC (J-Lead)
Anzahl der Kanäle	4, QUART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator, Timer/Counter
FIFOs	16 Byte
Datenrate (Max)	1.5Mbps

ST16C554DCJ68TR-F Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ST16C554DCJ68TR-F-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ST16C554DCJ68TR-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 ST16C554DCJ68TR-F E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>ST16C554DCQ64</b> XP ST16C554DCQ64 XP</p>	 <p><b>ST16C554DCQ</b> EXAR ST16C554DCQ EXAR</p>	 <p><b>ST16C554DCJ68</b> EXAR ST16C554DCJ68 EXAR</p>	 <p><b>ST16C554CQ64TR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP</p>
 <p><b>ST16C554DCQ64TR-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP</p>	 <p><b>ST16C554CQ64-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP</p>	 <p><b>ST16C554DCJ68-F</b> Exar Corporation IC UART FIFO 16B QUAD 68PLCC</p>	 <p><b>ST16C554DCQ-0A-EB</b> Exar Corporation EVAL BOARD FOR ST16C554D 64TQFP</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

- |                                    |                               |                                |                         |                                    |
|------------------------------------|-------------------------------|--------------------------------|-------------------------|------------------------------------|
| ST16C554DCJ68TR-F Exar Corporation | ST16C554DCJ68TR-F Datenblatt  | ST16C554DCJ68TR-F-Datenblätter | ST16C554DCJ68TR-F PDF   | Exar Corporation ST16C554DCJ68TR-F |
| ST16C554DCJ68TR-F Electronic       | ST16C554DCJ68TR-F-Komponenten | ST16C554DCJ68TR-F-Verteiler    | ST16C554DCJ68TR-F-Bild  | ST16C554DCJ68TR-F-Teil             |
| ST16C554DCJ68TR-F Preis            | ST16C554DCJ68TR-F Hersteller  | ST16C554DCJ68TR-F Bild         | ST16C554DCJ68TR-F Aktie | ST16C554DCJ68TR-F Inventar         |
| ST16C554DCJ68TR-F Neu              | ST16C554DCJ68TR-F Original    | ST16C554DCJ68TR-F garantiert   | ST16C554DCJ68TR-F RFQ   | ST16C554DCJ68TR-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