



Bild kann Darstellung sein.  
Produktdetails siehe Spezifikationen.

## ST16C554DIQ64TR-F

Teilenummer: **ST16C554DIQ64TR-F**  
 Produktbeschreibung: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP  
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Datenblätter: [ST16C554DIQ64TR-F.pdf](#)

Hersteller / Marke: Exar Corporation  
 Liefern von: Hong Kong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

### Produktdetails

<b>Teilenummer</b>	ST16C554DIQ64TR-F	<b>Hersteller</b>	Exar Corporation
<b>Beschreibung</b>	IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP	<b>Bleifreier Status / RoHS Status</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Datenblatt</b>	ST16C554DIQ64TR-F.pdf		
<b>Mit Modem-Steuerung</b>	Yes	<b>Mit IrDA-Encoder / Decoder</b>	-
<b>Mit Erkennung eines falschen Startbits</b>	Yes	<b>Mit Auto-Flusssteuerung</b>	Yes
<b>Spannungsversorgung</b>	2.97 V ~ 5.5 V	<b>Supplier Device-Gehäuse</b>	64-LQFP (10x10)
<b>Serie</b>	-	<b>Protokoll</b>	RS232
<b>Verpackung</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Verpackung / Gehäuse</b>	64-LQFP
<b>Anzahl der Kanäle</b>	4, QUART	<b>Befestigungsart</b>	Surface Mount
<b>Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Bleifreier Status / RoHS-Status</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Eigenschaften</b>	Internal Oscillator, Timer/Counter	<b>FIFOs</b>	16 Byte
<b>Datenrate (Max)</b>	1.5Mbps		

### Verwandte Produkte

<p><b>ST16C554DCQ64TR-F</b>                  Hersteller: Exar Corporation                  Beschreibung: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP                  Herunterladen: <a href="#">ST16C554DCQ64TR-F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ST16C580IQ48TR-F</b>                  Hersteller: Exar Corporation                  Beschreibung: IC UART FIFO 16B 48TQFP                  Herunterladen: <a href="#">ST16C580IQ48TR-F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ST16C554DIJ68-F</b>                  Hersteller: Exar Corporation                  Beschreibung: IC UART FIFO 16B QUAD 68PLCC                  Herunterladen: <a href="#">ST16C554DIJ68-F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ST16C554DIJ68TR-F</b>                  Hersteller: Exar Corporation                  Beschreibung: IC UART FIFO 16B QUAD 68PLCC                  Herunterladen: <a href="#">ST16C554DIJ68TR-F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ST16C580CQ48-F</b>                  Hersteller: Exar Corporation                  Beschreibung: IC UART FIFO 16B 48TQFP                  Herunterladen: <a href="#">ST16C580CQ48-F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ST16C554DCQ64-F</b>                  Hersteller: Exar Corporation                  Beschreibung: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP                  Herunterladen: <a href="#">ST16C554DCQ64-F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ST16C554DCQ-0A-EB</b>                  Hersteller: Exar Corporation                  Beschreibung: EVAL BOARD FOR ST16C554D 64TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ST16C554DIQ64-F</b>                  Hersteller: Exar Corporation                  Beschreibung: IC UART FIFO 16B QUAD 64LQFP                  Herunterladen: <a href="#">ST16C554DIQ64-F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ST16C580IQ48-F</b>                  Hersteller: Exar Corporation                  Beschreibung: IC UART FIFO 16B 48TQFP                  Herunterladen: <a href="#">ST16C580IQ48-F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ST16C580CQ-0A-EVB</b>                  Hersteller: Exar Corporation                  Beschreibung: EVAL BOARD FOR ST16C580 48TQFP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>ST16C650ACJ44-F</b>                  Hersteller: Exar Corporation                  Beschreibung: IC UART FIFO 32B 44PLCC                  Herunterladen: <a href="#">ST16C650ACJ44-F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>ST16C580CQ48TR-F</b>                  Hersteller: Exar Corporation                  Beschreibung: IC UART 2.97V - 5.5V 48TQFP                  Herunterladen: <a href="#">ST16C580CQ48TR-F.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Verwandte Tags

Exar Corporation ST16C554DIQ64TR-F  
 ST16C554DIQ64TR-F Preis  
 ST16C554DIQ64TR-F PDF-Datenblatt  
 ST16C554DIQ64TR-F Aktie  
 Exar Corporation ST16C554DIQ64TR-F  
 Exar Corporation ST16C554DIQ64TR-F

ST16C554DIQ64TR-F-Verteiler  
 ST16C554DIQ64TR-F Bilder  
 ST16C554DIQ64TR-F Datenblatt herunterladen  
 Kaufen Sie ST16C554DIQ64TR-F  
 Exar Corporation Lieferant

ST16C554DIQ64TR-F Lieferant  
 ST16C554DIQ64TR-F-Bild  
 ST16C554DIQ64TR-F-Datenblatt  
 Kaufen Sie Exar Corporation ST16C554DIQ64TR-F  
 Exar Corporation-Verteiler