 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<h2>TL16C754BFNG4</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	TL16C754BFNG4
<b>Hersteller / Marke:</b>	N/A	
<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC QUAD UART 64BYTE FIFO 68-PLCC	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2545 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		









### Spezifikationen

Teilenummer	TL16C754BFNG4
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC QUAD UART 64BYTE FIFO 68-PLCC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	2545 pcs Stock
Mit Modem-Steuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	-
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	68-PLCC (24.23x24.23)
Serie	-
Protokoll	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	68-LCC (J-Lead)
Anzahl der Kanäle	4, QUART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	-
FIFOs	64 Byte
Datenrate (Max)	3Mbps

TL16C754BFNG4 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TL16C754BFNG4-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TL16C754BFNG4 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ TL16C754BFNG4 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>TL16C754BPNR</b> N/A IC QUAD UART 64BYTE FIFO 80-LQFP</p>	 <p><b>TL16C752PT</b> TI TI QFP</p>	 <p><b>TL16C752CRHBT</b> TI TL16C752CRHBT TI</p>	 <p><b>TL16C754BPNG4</b> N/A IC QUAD UART 64BYTE FIFO 80-LQFP</p>
 <p><b>TL16C754BPNRG4</b> N/A IC QUAD UART 64BYTE FIFO 80-LQFP</p>	 <p><b>TL16C752DPFBRQ1</b> N/A IC UART DUAL 64 BYTE 48TQFP</p>	 <p><b>TL16C754BPN</b> N/A IC QUAD UART W/FIFO 80-LQFP</p>	 <p><b>TL16C752DPFBR</b> N/A IC UART DUAL 64 BYTE 48TQFP</p>

### TL16C754BFNG4 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

TL16C754BFNG4 Datenblatt	TL16C754BFNG4-Datenblätter	TL16C754BFNG4 PDF	TL16C754BFNG4
TL16C754BFNG4 Electronic	TL16C754BFNG4-Komponenten	TL16C754BFNG4-Bild	TL16C754BFNG4-Teil
TL16C754BFNG4 Preis	TL16C754BFNG4 Hersteller	TL16C754BFNG4 Aktie	TL16C754BFNG4 Inventar
TL16C754BFNG4 Neu	TL16C754BFNG4 Original	TL16C754BFNG4 RFQ	TL16C754BFNG4 Online bestellen

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited