

TL16CP754CPM

Teilenummer: **TL16CP754CPM**
 Produktbeschreibung: IC QUAD UART 64BYTE FIFO 64-LQFP
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform
 Datenblätter:

Hersteller / Marke: N/A
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 ANFRAGE SENDEN >

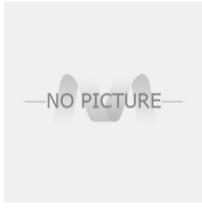
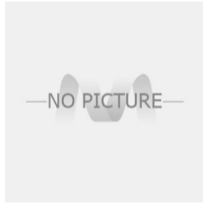
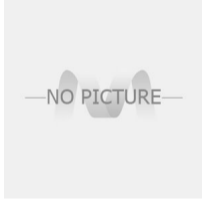
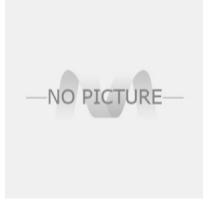
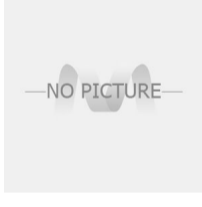
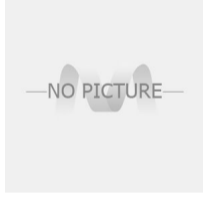
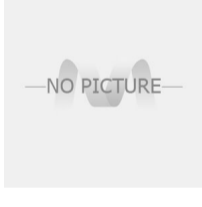
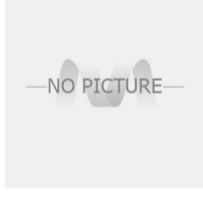
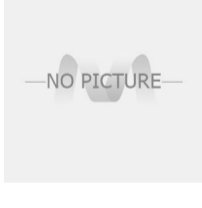
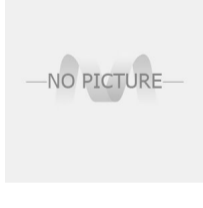
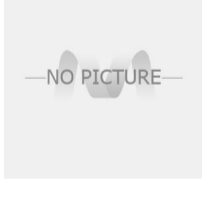
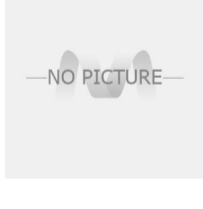


Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	TL16CP754CPM	Hersteller	N/A
Beschreibung	IC QUAD UART 64BYTE FIFO 64-LQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform
Datenblatt			
Mit Modem-Steuerung	Yes	Mit IrDA-Encoder / Decoder	Yes
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes	Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Spannungsversorgung	1.62 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	64-LQFP (10x10)
Serie	-	Protokoll	RS485
Verpackung	Tray	Verpackung / Gehäuse	64-LQFP
Andere Namen	296-23062 TL16CP754CPMG4 TL16CP754CPMG4-ND	Anzahl der Kanäle	4, QUART
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	26 Weeks	Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eigenschaften	Internal Oscillator	FIFOs	64 Byte
Datenrate (Max)	3Mbps	Basisteilenummer	TL16C754C

Verwandte Produkte

 <p>TL16PC564BGGM Hersteller: N/A Beschreibung: IC TX/RCVR PCMCIA/UART 100-BGA</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL16PC564BLVIPZ Hersteller: N/A Beschreibung: IC PCMCIA RCVR/XMITTER 100LQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL16PC564BLVIPZG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC PCMCIA RCVR/XMITTER 100LQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL16CP554AIPM Hersteller: N/A Beschreibung: IC UART FIFO 16BIT QUAD 64LQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL16CP754CIPM Hersteller: N/A Beschreibung: IC QUAD UART 64BYTE FIFO 64-LQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL16PC564BLVPZ Hersteller: N/A Beschreibung: IC PCMCIA UART 100LQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL16CP554APM Hersteller: N/A Beschreibung: IC UART FIFO 16BIT QUAD 64LQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL16CP754CIPMG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC QUAD UART 64BYTE FIFO 64-LQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL16CP754CIPMRG4 Hersteller: N/A Beschreibung: IC QUAD UART W/64B FIFO 64-LQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL16PC564BPZ Hersteller: N/A Beschreibung: IC UART W/FIFO 100LQFP</p> <p>RFQ</p>
 <p>TL16CP754CPMR Hersteller: N/A Beschreibung: IC QUAD UART W/64B FIFO 64-LQFP</p> <p>RFQ</p>	 <p>TL16CP754CIPMR Hersteller: N/A Beschreibung: IC QUAD UART W/64B FIFO 64-LQFP</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- TL16CP754CPM
- TL16CP754CPM Preis
- TL16CP754CPM PDF-Datenblatt
- TL16CP754CPM Aktie
- TL16CP754CPM
- TL16CP754CPM-Verteiler
- TL16CP754CPM Bilder
- TL16CP754CPM Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie TL16CP754CPM
- Lieferant
- TL16CP754CPM Lieferant
- TL16CP754CPM-Bild
- TL16CP754CPM-Datenblatt
- Kaufen Sie TL16CP754CPM
- Verteiler