

 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<h2 style="color: red;">TL16PC564BLVPZ</h2>													
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TL16PC564BLVPZ</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC PCMCIA UART 100LQFP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 3334 pcs Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	TL16PC564BLVPZ	Hersteller / Marke:	N/A	Teil der Beschreibung:	IC PCMCIA UART 100LQFP	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, 3334 pcs Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	TL16PC564BLVPZ													
Hersteller / Marke:	N/A													
Teil der Beschreibung:	IC PCMCIA UART 100LQFP													
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform													
Lagerzustand:	New original, 3334 pcs Stock Available.													
Liefern von:	Hong Kong													
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS													

Spezifikationen

Teilenummer	TL16PC564BLVPZ
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC PCMCIA UART 100LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	3334 pcs Stock
Mit Modem-Steuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	-
Mit Erkennung eines falschen Startbits	-
Mit Auto-Flusssteuerung	-
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.3 V
Supplier Device-Gehäuse	100-PQFP (14x14)
Serie	-
Protokoll	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	100-LQFP
Anzahl der Kanäle	1, UART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	-
FIFOs	64 Byte
Datenrate (Max)	-

TL16PC564BLVPZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TL16PC564BLVPZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TL16PC564BLVPZ mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TL16PC564BLVPZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>TL16PIR552PH N/A IC DUAL UART W/FIFO 80-QFP</p>	 <p>TL16PC564BLVIPZ N/A IC PCMCIA RCVR/XMITTER 100LQFP</p>	 <p>TL16PC564BPZ N/A IC UART W/FIFO 100LQFP</p>	 <p>TL16PC564BLVIPZG4 N/A IC PCMCIA RCVR/XMITTER 100LQFP</p>
 <p>TL16PC564BLV TI TL16PC564BLV TI</p>	 <p>TL16PNP100AFN TI TL16PNP100AFN TI</p>	 <p>TL16PNP100A TI TL16PNP100A TI</p>	 <p>TL16PC564BLVP TI TI QFP</p>

TL16PC564BLVPZ Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TL16PC564BLVPZ Datenblatt	TL16PC564BLVPZ-Datenblätter	TL16PC564BLVPZ PDF	TL16PC564BLVPZ
TL16PC564BLVPZ Electronic	TL16PC564BLVPZ-Komponenten	TL16PC564BLVPZ-Verteiler	TL16PC564BLVPZ-Bild	TL16PC564BLVPZ-Teil
TL16PC564BLVPZ Preis	TL16PC564BLVPZ Hersteller	TL16PC564BLVPZ Bild	TL16PC564BLVPZ Aktie	TL16PC564BLVPZ Inventar
TL16PC564BLVPZ Neu	TL16PC564BLVPZ Original	TL16PC564BLVPZ garantiert	TL16PC564BLVPZ RFQ	TL16PC564BLVPZ 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