


	TL16C550DIPT	
	Hersteller-Teilenummer:	TL16C550DIPT
Hersteller / Marke:	N/A	
Teil der Beschreibung:	IC ASYNC COMM ELEMENT 48-LQFP	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 4305 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Artikelnummer	TL16C550DIPT
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC ASYNC COMM ELEMENT 48-LQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	4305 pcs Stock
Mit Modem-Steuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	-
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Spannungsversorgung	2.25 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-LQFP (7x7)
Serie	-
Protokoll	-
Verpackung	Tray
Verpackung / Gehäuse	48-LQFP
Anzahl der Kanäle	1, UART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	-
FIFOs	16 Byte
Datenrate (Max)	1Mbps

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TL16C550DIRHB IC TI TI QFN</p>	 <p>TL16C550DIPTG4 N/A IC ASYNC COMM ELEMENT 48-LQFP</p>	 <p>TL16C550DIPR TI TI LQFP48</p>	 <p>TL16C550DIPTRG4 N/A IC ASYNC COMM ELEMENT 48-LQFP</p>
 <p>TL16C550DIPFBRG4 N/A IC ASYNC COMM ELEMENT 48-TQFP</p>	 <p>TL16C550DIP TI TI LQFP48</p>	 <p>TL16C550DIPTR N/A IC ASYNC COMM ELEMENT 48-LQFP</p>	 <p>TL16C550DIPFB N/A IC ASYNC COMM ELEMENT 48-TQFP</p>

TL16C550DIPT Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TL16C550DIPT Datenblatt	TL16C550DIPT-Datenblätter	TL16C550DIPT PDF	TL16C550DIPT
TL16C550DIPT Electronic	TL16C550DIPT-Komponenten	TL16C550DIPT-Verteiler	TL16C550DIPT-Bild	TL16C550DIPT-Teil
TL16C550DIPT Preis	TL16C550DIPT Hersteller	TL16C550DIPT Bild	TL16C550DIPT Aktie	TL16C550DIPT Inventar
TL16C550DIPT Neu	TL16C550DIPT Original	TL16C550DIPT garantiert	TL16C550DIPT RFQ	TL16C550DIPT Online bestellen

Contact us: Info@YIC-Electronics.com

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

Copyright © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited