

 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	TL16C2550IPFBRQ1	
	Hersteller-Teilenummer:	TL16C2550IPFBRQ1
	Hersteller / Marke:	N/A
	Teil der Beschreibung:	IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 5086 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen	
Artikelnummer	TL16C2550IPFBRQ1
Hersteller	N/A
Beschreibung	IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs
Teilstatus	5086 pcs Stock
Mit Modem-Steuerung	Yes
Mit IrDA-Encoder / Decoder	-
Mit Erkennung eines falschen Startbits	Yes
Mit Auto-Flusssteuerung	Yes
Spannungsversorgung	1.8 V ~ 5 V
Supplier Device-Gehäuse	48-TQFP (7x7)
Serie	-
Protokoll	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	48-TQFP
Anzahl der Kanäle	2, DUART
Befestigungsart	Surface Mount
Eigenschaften	Internal Oscillator
FIFOs	16 Byte
Datenrate (Max)	1.5Mbps

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>TL16C2550PFBG4 N/A IC DUAL UART 16BYTE FIFO 48-TQFP</p>	 <p>TL16C2550IPFBR N/A IC DUAL UART 16BYTE FIFO 48-TQFP</p>	 <p>TL16C2550IPFBG4 N/A IC DUAL UART 16BYTE FIFO 48-TQFP</p>	 <p>TL16C2550IRHB N/A IC DUAL UART 16BYTE FIFO 32-VQFN</p>
 <p>TL16C2550IPFB IC TI TI QFP</p>	 <p>TL16C2550PFB N/A IC DUAL UART 1.8-5V FIFO 48-TQFP</p>	 <p>TL16C2550IPFB N/A IC DUAL UART 16BYTE FIFO 48-TQFP</p>	 <p>TL16C2550IPFBG4 N/A IC DUAL UART 16BYTE FIFO 48-TQFP</p>

TL16C2550IPFBRQ1 Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort	TL16C2550IPFBRQ1 Datenblatt	TL16C2550IPFBRQ1-Datenblätter	TL16C2550IPFBRQ1 PDF	TL16C2550IPFBRQ1
TL16C2550IPFBRQ1 Electronic	TL16C2550IPFBRQ1-Komponenten	TL16C2550IPFBRQ1-Verteiler	TL16C2550IPFBRQ1-Bild	TL16C2550IPFBRQ1-Teil
TL16C2550IPFBRQ1 Preis	TL16C2550IPFBRQ1 Hersteller	TL16C2550IPFBRQ1 Bild	TL16C2550IPFBRQ1 Aktie	TL16C2550IPFBRQ1 Inventar
TL16C2550IPFBRQ1 Neu	TL16C2550IPFBRQ1 Original	TL16C2550IPFBRQ1 garantiert	TL16C2550IPFBRQ1 RFQ	TL16C2550IPFBRQ1 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 © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited