

| | | | | | | | | | | | | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------|----------------|----------------------------|-----|-------------------------------|----------------------------------|---------------------|-------------------------|----------------------|------------------------------------------|---------------------|-----------|--------------------|
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <h2 style="color: orange;">TL16C2550IRHBR</h2> | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TL16C2550IRHBR</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>N/A</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>IC DUAL UART 1.8V-5V FIFO 32VQFN</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 14516 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: | TL16C2550IRHBR | Hersteller / Marke: | N/A | Teil der Beschreibung: | IC DUAL UART 1.8V-5V FIFO 32VQFN | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | Lagerzustand: | New original, 14516 pcs Stock Available. | Liefern von: | Hong Kong | Versandweg: |
| Hersteller-Teilenummer: | TL16C2550IRHBR | | | | | | | | | | | | | |
| Hersteller / Marke: | N/A | | | | | | | | | | | | | |
| Teil der Beschreibung: | IC DUAL UART 1.8V-5V FIFO 32VQFN | | | | | | | | | | | | | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | | | | | | | | | | | | | |
| Lagerzustand: | New original, 14516 pcs Stock Available. | | | | | | | | | | | | | |
| Liefern von: | Hong Kong | | | | | | | | | | | | | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | | | | | | | | | | | | | |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------------|-------------------------------------------------------|
| Teilenummer | TL16C2550IRHBR |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC DUAL UART 1.8V-5V FIFO 32VQFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs |
| Teilstatus | 14516 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 | 32-VQFN (5x5) |
| Serie | - |
| Protokoll | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 32-VFQFN Exposed Pad |
| Anzahl der Kanäle | 2, DUART |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eigenschaften | Internal Oscillator |
| FIFOs | 16 Byte |
| Datenrate (Max) | 1.5Mbps |

TL16C2550IRHBR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TL16C2550IRHBR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TL16C2550IRHBR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TL16C2550IRHBR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|--------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------|
| <p>sein:</p>  <p>TL16C2550PFBG4 N/A IC DUAL UART 16BYTE FIFO 48-TQFP</p> |  <p>TL16C2550IRHB N/A IC DUAL UART 16BYTE FIFO 32-VQFN</p> |  <p>TL16C2550RHB N/A IC DUAL UART 1.8-5V FIFO 32-VQFN</p> |  <p>TL16C2550PFBRG4 TI TI TQFP-48</p> |
|  <p>TL16C2550IPFBR N/A IC DUAL UART 16BYTE FIFO 48-TQFP</p> |  <p>TL16C2550IPFBRQ1 N/A IC UART FIFO 16B DUAL 48TQFP</p> |  <p>TL16C2550IPFBRG4 N/A IC DUAL UART 16BYTE FIFO 48-TQFP</p> |  <p>TL16C2550PFBR N/A IC DUAL UART 1.8V-5V FIFO 48TQFP</p> |

TL16C2550IRHBR Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| TL16C2550IRHBR | TL16C2550IRHBR Datenblatt | TL16C2550IRHBR-Datenblätter | TL16C2550IRHBR PDF | TL16C2550IRHBR |
| TL16C2550IRHBR Electronic | TL16C2550IRHBR-Komponenten | TL16C2550IRHBR-Verteiler | TL16C2550IRHBR-Bild | TL16C2550IRHBR-Teil |
| TL16C2550IRHBR Preis | TL16C2550IRHBR Hersteller | TL16C2550IRHBR Bild | TL16C2550IRHBR Aktie | TL16C2550IRHBR Inventar |
| TL16C2550IRHBR Neu | TL16C2550IRHBR Original | TL16C2550IRHBR garantiert | TL16C2550IRHBR RFQ | TL16C2550IRHBR 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