

| | | | | | | | | | | | | | | |
|--|---|--------------------------------|---------------|----------------------------|-----|-------------------------------|----------------------------------|---------------------|-------------------------|----------------------|---|---------------------|-----------|--------------------|
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <h2 style="color: red;">TL16C2550PFBR</h2> | | | | | | | | | | | | | |
| | <table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>TL16C2550PFBR</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 48TQFP</td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, 2691 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: | TL16C2550PFBR | Hersteller / Marke: | N/A | Teil der Beschreibung: | IC DUAL UART 1.8V-5V FIFO 48TQFP | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | Lagerzustand: | New original, 2691 pcs Stock Available. | Liefern von: | Hong Kong | Versandweg: |
| Hersteller-Teilenummer: | TL16C2550PFBR | | | | | | | | | | | | | |
| Hersteller / Marke: | N/A | | | | | | | | | | | | | |
| Teil der Beschreibung: | IC DUAL UART 1.8V-5V FIFO 48TQFP | | | | | | | | | | | | | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | | | | | | | | | | | | | |
| Lagerzustand: | New original, 2691 pcs Stock Available. | | | | | | | | | | | | | |
| Liefern von: | Hong Kong | | | | | | | | | | | | | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | | | | | | | | | | | | | |

Spezifikationen

| | |
|--|---|
| Teilenummer | TL16C2550PFBR |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC DUAL UART 1.8V-5V FIFO 48TQFP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > Schnittstelle - UARTs |
| Teilstatus | 2691 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 | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 48-TQFP |
| Anzahl der Kanäle | 2, DUART |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Eigenschaften | Internal Oscillator |
| FIFOs | 16 Byte |
| Datenrate (Max) | 1.5Mbps |

TL16C2550PFBR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TL16C2550PFBR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TL16C2550PFBR mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TL16C2550PFBR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|--|---|
|  <p>TL16C2550RHBG4 N/A IC DUAL UART 16BYTE FIFO 32-VQFN</p> |  <p>TL16C2550IRHBG4 N/A IC DUAL UART 16BYTE FIFO 32-VQFN</p> |  <p>TL16C2550IRHBR N/A IC DUAL UART 1.8V-5V FIFO 32VQFN</p> |  <p>TL16C2550RHB N/A IC DUAL UART 1.8-5V FIFO 32-VQFN</p> |
|  <p>TL16C2550PFB N/A IC DUAL UART 1.8-5V FIFO 48-TQFP</p> |  <p>TL16C2550RHBRG4 N/A IC DUAL UART 16BYTE FIFO 32-VQFN</p> |  <p>TL16C2550IRHB N/A IC DUAL UART 16BYTE FIFO 32-VQFN</p> |  <p>TL16C2550PFBG4 N/A IC DUAL UART 16BYTE FIFO 48-TQFP</p> |

TL16C2550PFBR Zugehöriges Mehr

| | | | | |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| Schlüsselwort | TL16C2550PFBR Datenblatt | TL16C2550PFBR-Datenblätter | TL16C2550PFBR PDF | TL16C2550PFBR |
| TL16C2550PFBR Electronic | TL16C2550PFBR-Komponenten | TL16C2550PFBR-Verteiler | TL16C2550PFBR-Bild | TL16C2550PFBR-Teil |
| TL16C2550PFBR Preis | TL16C2550PFBR Hersteller | TL16C2550PFBR Bild | TL16C2550PFBR Aktie | TL16C2550PFBR Inventar |
| TL16C2550PFBR Neu | TL16C2550PFBR Original | TL16C2550PFBR garantiert | TL16C2550PFBR RFQ | TL16C2550PFBR Online bestellen |