



| | |
|---|--|
|  <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p> | <p>RN1301,LF</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: RN1301,LF</p> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PREBIAS NPN 0.1W USM</p> <p>Datenblätter:  RN1301,LF.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | RN1301,LF |
| Hersteller | Toshiba Semiconductor and Storage |
| Beschreibung | TRANS PREBIAS NPN 0.1W USM |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 50V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 300mV @ 250µA, 5mA |
| Transistor-Typ | NPN - Pre-Biased |
| Supplier Device-Gehäuse | USM |
| Serie | - |
| Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm) | 4.7k |
| Widerstand - Base (R1) (Ohm) | 4.7k |
| Leistung - max | 100mW |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SC-70, SOT-323 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Frequenz - Übergang | 250MHz |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 30 @ 10mA, 5V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 500nA |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 100mA |

RN1301,LF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RN1301,LF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RN1301,LF Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ RN1301,LF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>RN125-I/RM Microchip Technology RF TXRX MOD WIFI CHIP + U.FL ANT</p> |  <p>RN1301(T5LFH) TOSHIBA TOSHIBA SOT323</p> |  <p>RN1302(TE85L,F) TOSHIBA RN1302(TE85L,F) TOSHIBA</p> |  <p>RN1302 TOSHIBA RN1302 TOSHIBA</p> |
|  <p>RN1302(T5RCANO.F) TOSHIBA RN1302(T5RCANO.F) TOSHIBA</p> |  <p>RN1301(TE85L,F) TOSHIBA RN1301(TE85L,F) TOSHIBA</p> |  <p>RN1301 TOSHIBA RN1301 TOSHIBA</p> |  <p>RN1301RXGF TOS TOS NA</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-----------------------|------------------------|-----------------|-----------------------------------|
| RN1301,LF Toshiba Semiconductor and Storage | RN1301,LF Datenblatt | RN1301,LF-Datenblätter | RN1301,LF PDF | Toshiba Semiconductor and Storage |
| RN1301,LF Electronic | RN1301,LF-Komponenten | RN1301,LF-Verteiler | RN1301,LF-Bild | RN1301,LF-Teil |
| RN1301,LF Preis | RN1301,LF Hersteller | RN1301,LF Bild | RN1301,LF Aktie | RN1301,LF Inventar |
| RN1301,LF Neu | RN1301,LF Original | RN1301,LF garantiert | RN1301,LF RFQ | RN1301,LF Online bestellen |