

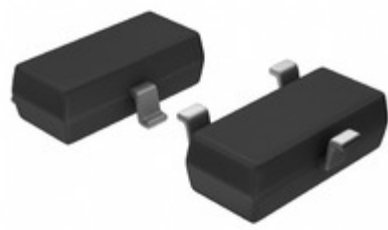



| | |
|---|---|
|  <p>TOSHIBA Leading Innovation >>></p> | <p>RN1418(TE85L,F)</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: RN1418(TE85L,F)</p> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PREBIAS NPN 0.2W S-MINI</p> <p>Datenblätter:  RN1418(TE85L,F).pdf</p> <p>RoHs 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 | RN1418(TE85L,F) |
| Hersteller | Toshiba Semiconductor and Storage |
| Beschreibung | TRANS PREBIAS NPN 0.2W S-MINI |
| 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 | S-Mini |
| Serie | - |
| Widerstand - Emitter-Basis (R2) (Ohm) | 10k |
| Widerstand - Base (R1) (Ohm) | 47k |
| Leistung - max | 200mW |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Frequenz - Übergang | 250MHz |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 50 @ 10mA, 5V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 500nA |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 100mA |

RN1418(TE85L,F) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, RN1418(TE85L,F)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, RN1418(TE85L,F) 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 RN1418(TE85L,F) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>RN141GT2R Rohm Semiconductor DIODE PIN HF SW 50V 100MA VMD2</p> |  <p>RN1416(TE85L) TOSHIBA RN1416(TE85L) TOSHIBA</p> |  <p>RN1418 TOHSIBA RN1418 TOHSIBA</p> |  <p>RN1417(TE85L,F) Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PREBIAS NPN 0.2W S-MINI</p> |
|  <p>RN1416,LF Toshiba Semiconductor and Storage TRANS PREBIAS NPN 0.2W S-MINI</p> |  <p>RN1417 TOSHIBA RN1417 TOSHIBA</p> |  <p>RN141G ROHM RN141G ROHM</p> |  <p>RN142-0.5-02-82M Schaffner EMC Inc. CMC 82MH 500MA 2LN TH</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|---|
| RN1418(TE85L,F) Toshiba Semiconductor and Storage | RN1418(TE85L,F) Datenblatt | RN1418(TE85L,F)-Datenblätter | RN1418(TE85L,F) PDF | Toshiba Semiconductor and Storage RN1418(TE85L,F) |
| RN1418(TE85L,F) Electronic | RN1418(TE85L,F)-Komponenten | RN1418(TE85L,F)-Verteiler | RN1418(TE85L,F)-Bild | RN1418(TE85L,F)-Teil |
| RN1418(TE85L,F) Preis | RN1418(TE85L,F) Hersteller | RN1418(TE85L,F) Bild | RN1418(TE85L,F) Aktie | RN1418(TE85L,F) Inventar |
| RN1418(TE85L,F) Neu | RN1418(TE85L,F) Original | RN1418(TE85L,F) garantiert | RN1418(TE85L,F) RFQ | RN1418(TE85L,F) Online bestellen |