




| | |
|---|---|
|  | <h2>2SB1237TV2Q</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 2SB1237TV2Q</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 32V 1A ATV</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2SB1237TV2Q.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 7500 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
|  | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | 2SB1237TV2Q |
| Hersteller | LAPIS Semiconductor |
| Beschreibung | TRANS PNP 32V 1A ATV |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | 7500 pcs Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 32V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 500mV @ 50mA, 500mA |
| Transistor-Typ | PNP |
| Supplier Device-Gehäuse | ATV |
| Serie | - |
| Leistung - max | 1W |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | 3-SIP |
| Betriebstemperatur | 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Frequenz - Übergang | 150MHz |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 120 @ 100mA, 3V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 500nA (ICBO) |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 1A |

2SB1237TV2Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SB1237TV2Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SB1237TV2Q LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2SB1237TV2Q E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>2SB1238 TV2 Q ROHM 2SB1238 TV2 Q ROHM</p> |  <p>2SB1237-Q ROHM 2SB1237-Q ROHM</p> |  <p>2SB1237-P ROHM 2SB1237-P ROHM</p> |  <p>2SB1238 ROHM 2SB1238 ROHM</p> |
|  <p>2SB1238 TV2 R ROHM 2SB1238 TV2 R ROHM</p> |  <p>2SB1238-Q ROHM 2SB1238-Q ROHM</p> |  <p>2SB1237TV2R Rohm Semiconductor TRANS PNP 32V 1A ATV</p> |  <p>2SB1237-TV2R ROHM 2SB1237-TV2R ROHM</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|-----------------------------------|---|
| 2SB1237TV2Q LAPIS Semiconductor | 2SB1237TV2Q Datenblatt | 2SB1237TV2Q-Datenblätter | 2SB1237TV2Q PDF | LAPIS Semiconductor 2SB1237TV2Q |
| 2SB1237TV2Q Electronic | 2SB1237TV2Q-Komponenten | 2SB1237TV2Q-Verteiler | 2SB1237TV2Q-Bild | 2SB1237TV2Q-Teil |
| 2SB1237TV2Q Preis | 2SB1237TV2Q Hersteller | 2SB1237TV2Q Bild | 2SB1237TV2Q Aktie | 2SB1237TV2Q Inventar |
| 2SB1237TV2Q Neu | 2SB1237TV2Q Original | 2SB1237TV2Q garantiert | 2SB1237TV2Q RFQ | 2SB1237TV2Q Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited