


| | | |
|---|--|--|
|  | <h2 style="color: red;">BD17810STU</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | BD17810STU |
|  | Hersteller / Marke: | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: | TRANS PNP 60V 3A TO-126 |
| Datenblätter: |  BD17810STU.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | BD17810STU |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | TRANS PNP 60V 3A TO-126 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 60V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 800mV @ 100mA, 1A |
| Transistor-Typ | PNP |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-126 |
| Serie | - |
| Leistung - max | 30W |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | TO-225AA, TO-126-3 |
| Betriebstemperatur | 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Frequenz - Übergang | 3MHz |
| detaillierte Beschreibung | Bipolar (BJT) Transistor PNP 60V 3A 3MHz 30W Through |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 63 @ 150mA, 2V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 100µA (ICBO) |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 3A |

BD17810STU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD17810STU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD17810STU AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BD17810STU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>BD177 ST ST TO-126</p> |  <p>BD178 ST BD178 ST</p> |  <p>BD178G FSC/ON BD178G FSC/ON</p> |  <p>BD1766STU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 45V 3A TO-126</p> |
|  <p>BD17900 Bomar (Winchester Electronics) TOOL HAND CRIMPER COAX SIDE</p> |  <p>BD179 STMicroelectronics TRANS NPN 80V 3A SOT-32</p> |  <p>BD179 ON Semiconductor TRANS NPN 80V 3A TO-225</p> |  <p>BD179 STMicroelectronics TRANS NPN 80V 3A SOT-32</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|---|
| BD17810STU AMI Semiconductor / ON Semiconductor | BD17810STU Datenblatt | BD17810STU-Datenblätter | BD17810STU PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD17810STU |
| BD17810STU Electronic | BD17810STU-Komponenten | BD17810STU-Verteiler | BD17810STU-Bild | BD17810STU-Teil |
| BD17810STU Preis | BD17810STU Hersteller | BD17810STU Bild | BD17810STU Aktie | BD17810STU Inventar |
| BD17810STU Neu | BD17810STU Original | BD17810STU garantiert | BD17810STU RFQ | BD17810STU 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