




| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BD14016STU</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: BD14016STU |
| | Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: TRANS PNP 80V 1.5A TO126 |
| | Datenblätter:  BD14016STU.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 | BD14016STU |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | TRANS PNP 80V 1.5A TO126 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 80V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 500mV @ 50mA, 500mA |
| Transistor-Typ | PNP |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-126 |
| Serie | - |
| Leistung - max | 1.25W |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | TO-225AA, TO-126-3 |
| Betriebstemperatur | 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 6 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Frequenz - Übergang | - |
| detaillierte Beschreibung | Bipolar (BJT) Transistor PNP 80V 1.5A 1.25W Through |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 100 @ 150mA, 2V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 100nA (ICBO) |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 1.5A |
| Basisteilenummer | BD140 |

BD14016STU Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BD14016STU-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BD14016STU 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 BD14016STU E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>BD1406STU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 1.5A TO-126</p> |  <p>BD140D01GR0000 APEM Inc. SWITCH JOYSTICK PADDLE HALL</p> |  <p>BD1406S Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 1.5A TO-126</p> |  <p>BD14010STU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 80V 1.5A TO-126</p> |
|  <p>BD14016S Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 1.5A TO-126</p> |  <p>BD1406S AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 80V 1.5A TO-126</p> |  <p>BD14016STU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 1.5A TO126</p> |  <p>BD14010STU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 80V 1.5A TO-126</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|------------------------|-------------------------|------------------|---|
| BD14016STU AMI Semiconductor / ON Semiconductor | BD14016STU Datenblatt | BD14016STU-Datenblätter | BD14016STU PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor BD14016STU |
| BD14016STU Electronic | BD14016STU-Komponenten | BD14016STU-Verteiler | BD14016STU-Bild | BD14016STU-Teil |
| BD14016STU Preis | BD14016STU Hersteller | BD14016STU Bild | BD14016STU Aktie | BD14016STU Inventar |
| BD14016STU Neu | BD14016STU Original | BD14016STU garantiert | BD14016STU RFQ | BD14016STU 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