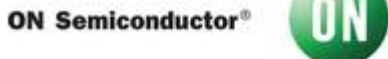






| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">BC557AZL1</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: BC557AZL1 |
| | Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
|  | Teil der Beschreibung: TRANS PNP 45V 0.1A TO-92 |
| | Datenblätter: <ul style="list-style-type: none">  1.BC557AZL1.pdf  2.BC557AZL1.pdf |
| | RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht 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 | BC557AZL1 |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | TRANS PNP 45V 0.1A TO-92 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 45V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 650mV @ 5mA, 100mA |
| Transistor-Typ | PNP |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-92-3 |
| Serie | - |
| Leistung - max | 625mW |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Frequenz - Übergang | 320MHz |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 120 @ 2mA, 5V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 100nA |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 100mA |

BC557AZL1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC557AZL1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC557AZL1 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 BC557AZL1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|--|--|---|--|
|  <p>BC557ATA AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p> |  <p>BC557ABU Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p> |  <p>BC557ATA Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p> |  <p>BC557B,112 NXP USA Inc. TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p> |
|  <p>BC557ABU AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p> |  <p>BC557AZL1G ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p> |  <p>BC557A Original TO-92</p> |  <p>BC557B Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 45V 0.1A TO-92</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-----------------------|------------------------|-----------------|--|
| BC557AZL1 AMI Semiconductor / ON Semiconductor | BC557AZL1 Datenblatt | BC557AZL1-Datenblätter | BC557AZL1 PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC557AZL1 |
| BC557AZL1 Electronic | BC557AZL1-Komponenten | BC557AZL1-Verteiler | BC557AZL1-Bild | BC557AZL1-Teil |
| BC557AZL1 Preis | BC557AZL1 Hersteller | BC557AZL1 Bild | BC557AZL1 Aktie | BC557AZL1 Inventar |
| BC557AZL1 Neu | BC557AZL1 Original | BC557AZL1 garantiert | BC557AZL1 RFQ | BC557AZL1 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