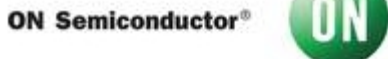
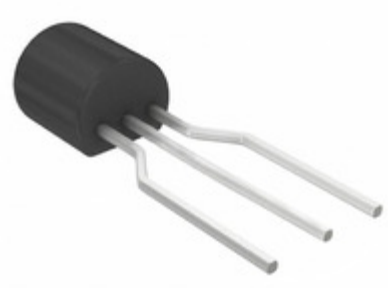



| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: #C00000;">BC369_D27Z</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: BC369_D27Z |
| | Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: TRANS PNP 20V 1.5A TO-92 |
| | Datenblätter:  BC369_D27Z.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | 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 | BC369_D27Z |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | TRANS PNP 20V 1.5A TO-92 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 20V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 500mV @ 100mA, 1A |
| Transistor-Typ | PNP |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-92-3 |
| Serie | - |
| Leistung - max | 625mW |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | TO-226-3, TO-92-3 (TO-226AA) (Formed Leads) |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Frequenz - Übergang | 45MHz |
| detaillierte Beschreibung | Bipolar (BJT) Transistor PNP 20V 1.5A 45MHz 625mW |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 85 @ 500mA, 1V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 10µA (ICBO) |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 1.5A |
| Basisteilenummer | BC369 |

BC369_D27Z Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BC369_D27Z-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BC369_D27Z 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 BC369_D27Z E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>BC369G ON Semiconductor TRANS PNP 20V 1A TO-92</p> |  <p>BC369ZL1 ON Semiconductor TRANS PNP 20V 1A TO-92</p> |  <p>BC369_J35Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 20V 1.5A TO92</p> |  <p>BC369_D74Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 20V 1.5A TO-92</p> |
|  <p>BC369_D74Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor TRANS PNP 20V 1.5A TO-92</p> |  <p>BC369_J35Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 20V 1.5A TO92</p> |  <p>BC369ZL1G ON Semiconductor TRANS PNP 20V 1A TO-92</p> |  <p>BC369_D27Z Fairchild/ON Semiconductor TRANS PNP 20V 1.5A TO-92</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|----------------------------------|---|
| BC369_D27Z AMI Semiconductor / ON Semiconductor | BC369_D27Z Datenblatt | BC369_D27Z-Datenblätter | BC369_D27Z PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor BC369_D27Z |
| BC369_D27Z Electronic | BC369_D27Z-Komponenten | BC369_D27Z-Verteiler | BC369_D27Z-Bild | BC369_D27Z-Teil |
| BC369_D27Z Preis | BC369_D27Z Hersteller | BC369_D27Z Bild | BC369_D27Z Aktie | BC369_D27Z Inventar |
| BC369_D27Z Neu | BC369_D27Z Original | BC369_D27Z garantiert | BC369_D27Z RFQ | BC369_D27Z 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