




| | | |
|---|---|-----------------------------|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">JAN2N6058</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | JAN2N6058 |
|  | Hersteller / Marke: | Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: | TRANS NPN DARL 80V 12A TO-3 |
| Datenblätter: |  JAN2N6058.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 | JAN2N6058 |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | TRANS NPN DARL 80V 12A TO-3 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 80V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 3V @ 120mA, 12A |
| Transistor-Typ | NPN - Darlington |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-3 (TO-204AA) |
| Serie | Military, MIL-PRF-19500/502 |
| Leistung - max | 150W |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | TO-3 |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 175°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Frequenz - Übergang | - |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 1000 @ 6A, 3V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 1mA |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 12A |

JAN2N6058 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, JAN2N6058-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, JAN2N6058 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ JAN2N6058 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|---|---|
|  <p>JAN2N6249T1 Microsemi Corporation TRANS NPN 200V 10A TO-3</p> |  <p>JAN2N6059 Microsemi Corporation TRANS NPN DARL 100V 12A TO3</p> |  <p>JAN2N6052 Microsemi Corporation TRANS PNP DARL 100V 12A TO-3</p> |  <p>JAN2N5683 Microsemi Corporation TRANS NPN 60V 50A TO-3</p> |
|  <p>JAN2N5685 Microsemi Corporation TRANS NPN 60V 50A TO-3</p> |  <p>JAN2N6249 Microsemi Corporation TRANS NPN 200V 10A TO-3</p> |  <p>JAN2N6193 Microsemi Corporation TRANS PNP 100V 5A TO39</p> |  <p>JAN2N6051 Microsemi Corporation TRANS PNP DARL 80V 12A TO-3</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| JAN2N6058 Microsemi | JAN2N6058 Datenblatt | JAN2N6058-Datenblätter | JAN2N6058 PDF | Microsemi JAN2N6058 |
| JAN2N6058 Electronic | JAN2N6058-Komponenten | JAN2N6058-Verteiler | JAN2N6058-Bild | JAN2N6058-Teil |
| JAN2N6058 Preis | JAN2N6058 Hersteller | JAN2N6058 Bild | JAN2N6058 Aktie | JAN2N6058 Inventar |
| JAN2N6058 Neu | JAN2N6058 Original | JAN2N6058 garantiert | JAN2N6058 RFQ | JAN2N6058 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