



| | |
|--|---|
|  | <p>2SA1013-O,T6MIBF(J)</p> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: 2SA1013-O,T6MIBF(J)</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Toshiba Semiconductor and Storage</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS PNP 1A 160V TO226-3</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2SA1013-O,T6MIBF(J).pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | 2SA1013-O,T6MIBF(J) |
| Hersteller | Toshiba Semiconductor and Storage |
| Beschreibung | TRANS PNP 1A 160V TO226-3 |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 160V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 1.5V @ 50mA, 500mA |
| Transistor-Typ | PNP |
| Supplier Device-Gehäuse | TO-92L |
| Serie | - |
| Leistung - max | 900mW |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | TO-226-3, TO-92-3 Long Body |
| Betriebstemperatur | 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Frequenz - Übergang | 50MHz |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 60 @ 200mA, 5V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 1µA (ICBO) |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 1A |

2SA1013-O,T6MIBF(J) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SA1013-O,T6MIBF(J)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SA1013-O,T6MIBF(J) Toshiba Semiconductor and Storage mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 2SA1013-O,T6MIBF(J) E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|---|--|---|
|  <p>2SA1013-Y/O TOS TOS TO-92L</p> |  <p>2SA1013-0 HGF 2SA1013-0 HGF</p> |  <p>2SA1013-Y TO-92 2SA1013-Y TO-92</p> |  <p>2SA1013 Original 2SA1013 Original</p> |
|  <p>2SA1012Y MOSPEC 2SA1012Y MOSPEC</p> |  <p>2SA1013T-O Original SOT89</p> |  <p>2SA1013-O TOSHIBA 2SA1013-O TOSHIBA</p> |  <p>2SA1013-R TOSHIBA TOSHIBA TO-92L</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|---|--|---|---|
| 2SA1013-O,T6MIBF(J) Toshiba Semiconductor and Storage | 2SA1013-O,T6MIBF(J) Datenblatt | 2SA1013-O,T6MIBF(J)-Datenblätter | 2SA1013-O,T6MIBF(J) PDF | Toshiba Semiconductor and Storage 2SA1013-O,T6MIBF(J) |
| 2SA1013-O,T6MIBF(J) Electronic | 2SA1013-O,T6MIBF(J)-Komponenten | 2SA1013-O,T6MIBF(J)-Verteiler | 2SA1013-O,T6MIBF(J)-Bild | 2SA1013-O,T6MIBF(J)-Teil |
| 2SA1013-O,T6MIBF(J) Preis | 2SA1013-O,T6MIBF(J) Hersteller | 2SA1013-O,T6MIBF(J) Bild | 2SA1013-O,T6MIBF(J) Aktie | 2SA1013-O,T6MIBF(J) Inventar |
| 2SA1013-O,T6MIBF(J) Neu | 2SA1013-O,T6MIBF(J) Original | 2SA1013-O,T6MIBF(J) garantiert | 2SA1013-O,T6MIBF(J) RFQ | 2SA1013-O,T6MIBF(J) Online bestellen |