




| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | ZTX601ASTZ | |
| | Hersteller-Teilenummer: | ZTX601ASTZ |
|  | Hersteller / Marke: | Diodes Incorporated |
| | Teil der Beschreibung: | TRANS NPN DARL 160V 1A E-LINE |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  ZTX601ASTZ.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |








Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | ZTX601ASTZ |
| Hersteller | Diodes Incorporated |
| Beschreibung | TRANS NPN DARL 160V 1A E-LINE |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 160V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 1.2V @ 10mA, 1A |
| Transistor-Typ | NPN - Darlington |
| Supplier Device-Gehäuse | E-Line (TO-92 compatible) |
| Serie | - |
| Leistung - max | 1W |
| Verpackung | Tape & Box (TB) |
| Verpackung / Gehäuse | E-Line-3, Formed Leads |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 200°C (TJ) |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Frequenz - Übergang | 250MHz |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 2000 @ 500mA, 10V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 10µA |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 1A |

ZTX601ASTZ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ZTX601ASTZ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ZTX601ASTZ Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ ZTX601ASTZ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

| | | | |
|---|--|--|--|
|  <p>ZTX601 Diodes Incorporated TRANS NPN DARL 160V 1A E-LINE</p> |  <p>ZTX601STOA Diodes Incorporated TRANS NPN DARL 160V 1A E-LINE</p> |  <p>ZTX601BSTZ Diodes Incorporated TRANS NPN DARL 160V 1A E-LINE</p> |  <p>ZTX601A Diodes Incorporated TRANS NPN DARL 160V 1A E-LINE</p> |
|  <p>ZTX601ASTOA Diodes Incorporated TRANS NPN DARL 160V 1A E-LINE</p> |  <p>ZTX576STZ Diodes Incorporated TRANS PNP 200V 1A E-LINE</p> |  <p>ZTX601BSTOA Diodes Incorporated TRANS NPN DARL 160V 1A E-LINE</p> |  <p>ZTX601STOB Diodes Incorporated TRANS NPN DARL 160V 1A E-LINE</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--------------------------------|------------------------|-------------------------|------------------|--------------------------------|
| ZTX601ASTZ Diodes Incorporated | ZTX601ASTZ Datenblatt | ZTX601ASTZ-Datenblätter | ZTX601ASTZ PDF | Diodes Incorporated ZTX601ASTZ |
| ZTX601ASTZ Electronic | ZTX601ASTZ-Komponenten | ZTX601ASTZ-Verteiler | ZTX601ASTZ-Bild | ZTX601ASTZ-Teil |
| ZTX601ASTZ Preis | ZTX601ASTZ Hersteller | ZTX601ASTZ Bild | ZTX601ASTZ Aktie | ZTX601ASTZ Inventar |
| ZTX601ASTZ Neu | ZTX601ASTZ Original | ZTX601ASTZ garantiert | ZTX601ASTZ RFQ | ZTX601ASTZ 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