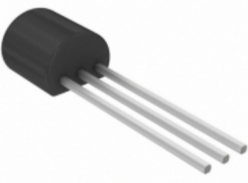


|  |                                |   |
|--|--------------------------------|---|
|   | <b>ZTX657STZ</b>               |   |
|  | <b>Hersteller-Teilenummer:</b> | ZTX657STZ   |
|   | <b>Hersteller / Marke:</b>     | Diodes Incorporated   |
|  | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | TRANS NPN 300V 0.5A E-LINE  |
|   | <b>Datenblätter:</b>           |  <a href="#">ZTX657STZ.pdf</a> |
|  | <b>RoHs Status:</b>            | Bleifrei / RoHS-konform   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>   | <b>Lagerzustand:</b>           | New original, 20000 pcs Stock Available.  |
|  | <b>Liefern von:</b>            | Hong Kong   |
|  | <b>Versandweg:</b>             | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |

Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                                   | ZTX657STZ  |
| Hersteller                                    | Diodes Incorporated                                |
| Beschreibung                                  | TRANS NPN 300V 0.5A E-LINE                         |
| Kategorie                                     | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus                                    | 20000 pcs Stock                                    |
| Serie   | -  |
| Betriebstemperatur                            | -55°C ~ 200°C (TJ)                                 |
| Befestigungsart                               | Through Hole                                       |
| Leistung - max                                | 1W   |
| Verpackung / Gehäuse                          | E-Line-3, Formed Leads                             |
| Supplier Device-Gehäuse                       | E-Line (TO-92 compatible)                          |
| Transistor-Typ                                | NPN  |
| Strom - Kollektor (Ic) (max)                  | 500mA  |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 300V   |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic                  | 500mV @ 10mA, 100mA                                |
| Strom - Collector Cutoff (Max)                | 100nA (ICBO)                                       |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE          | 50 @ 100mA, 5V                                     |
| Frequenz - Übergang                           | 30MHz  |
| Verpackung                                    | Tape & Box (TB)                                    |

ZTX657STZ ist neu im Original, Suche ZTX657STZ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie ZTX657STZ Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen.  
Anfrage ZTX657STZ: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  <p><b>ZTX658STOB</b><br/>Diodes Incorporated<br/>TRANS NPN 400V 0.5A E-LINE</p> |  <p><b>ZTX655STOB</b><br/>Diodes Incorporated<br/>TRANS NPN 150V 1A E-LINE</p> |  <p><b>ZTX655STZ</b><br/>ZETEX<br/>ZTX655STZ ZETEX</p>                           |  <p><b>ZTX658</b><br/>Diodes Incorporated<br/>TRANS NPN 400V 0.5A E-LINE</p> |
|  <p><b>ZTX657STOB</b><br/>Diodes Incorporated<br/>TRANS NPN 300V 0.5A E-LINE</p> |  <p><b>ZTX688</b><br/>ZETEX<br/>ZTX688 ZETEX</p>                               |  <p><b>ZTX658STOA</b><br/>Diodes Incorporated<br/>TRANS NPN 400V 0.5A E-LINE</p> |  <p><b>ZTX657</b><br/>Diodes Incorporated<br/>TRANS NPN 300V 0.5A E-LINE</p> |

heiße Teile

Mehr

- |  |  |  |   |  |
|--|--|--|---|--|
|  ZTX457STOA |  ZTX457STZ  |  ZTX458M1TA |  ZTX458STOA |  ZTX549STZ  |
|  ZTX550QSTZ |  ZTX550STOA |  ZTX550STOB |  ZTX550STZ  |  ZTX551STZ  |
|  ZTX558QSTZ |  ZTX558STZ  |  ZTX560STZ  |  ZTX601BSTZ |  ZTX601STZ  |
|  ZTX605STZ  |  ZTX614QSTZ |  ZTX614STZ  |  ZTX618STOA |  ZTX618STZ  |
|  ZTX649STOA |  ZTX649STZ  |  ZTX650STZ  |  ZTX651STZ  |  ZTX655STZ  |
|  ZTX658STZ  |  ZTX690BSTZ |  ZTX692BSTZ |  ZTX705STZ  |  ZTX718STZ  |
|  ZTX749STOA |  ZTX749STZ  |  ZTX750L6   |  ZTX750M1TA |  ZTX750ST0A |
|  ZTX751QSTZ |  ZTX751ST0A |  ZTX751STZ  |  ZTX753STOA |  ZTX753STOB |
|  ZTX757M1TC |  ZTX757STZ  |  ZTX789ASTZ |  ZTX790ASTZ |  ZTX792ASTZ |
|  ZTX796ASTZ |  ZTX855STZ  |  ZTX869ST0A |  ZTX869STOA |  ZTX869STZ  |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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