



|  |   |
|--|---|
|  | <h2>2N3960</h2>   |
|  | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">2N3960</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 12V TO-18</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2N3960.pdf</a></p> <p><b>RoHS Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>           |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                                   | 2N3960   |
| Hersteller                                    | Microsemi  |
| Beschreibung                                  | TRANS NPN 12V TO-18  |
| Kategorie                                     | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a> |
| Teilstatus                                    | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                                |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 12V  |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic                  | 300mV @ 3mA, 30mA  |
| Transistor-Typ                                | NPN  |
| Supplier Device-Gehäuse                       | TO-18 (TO-206AA)   |
| Serie   | -  |
| Leistung - max                                | 400mW  |
| Verpackung                                    | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                          | TO-206AA, TO-18-3 Metal Can  |
| Betriebstemperatur                            | -65°C ~ 200°C (TJ)   |
| Befestigungsart                               | Through Hole   |
| Frequenz - Übergang                           | -  |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE          | 60 @ 10mA, 1V  |
| Strom - Collector Cutoff (Max)                | 10µA (ICBO)  |
| Strom - Kollektor (Ic) (max)                  | -  |

2N3960 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2N3960-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2N3960 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 2N3960 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |   |  |
|--|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>2N3965</b><br/>MOTOROL<br/>MOTOROL CAN3</p>                                 |  <p><b>2N3958</b><br/>Original<br/>2N3958 Original</p>                                    |  <p><b>2N3947</b><br/>MOT<br/>MOT TO-18</p> |  <p><b>2N3964</b><br/>Central Semiconductor Corp<br/>TRANS PNP 45V 0.2A TO-18</p> |
|  <p><b>2N3962</b><br/>AMI Semiconductor / ON<br/>Semiconductor<br/>PNP LL LN AMP TRANSISTOR</p> |  <p><b>2N3955</b><br/>Central Semiconductor<br/>THROUGH-HOLE TRANSISTOR-<br/>SMALL SI</p> |  <p><b>2N3957</b><br/>SI</p>                |  <p><b>2N3960UB</b><br/>Microsemi Corporation<br/>TRANS NPN 12V UB</p>            |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|                                   |                                    |                                     |                              |   |
|-----------------------------------|------------------------------------|-------------------------------------|------------------------------|---|
| <a href="#">2N3960 Microsemi</a>  | <a href="#">2N3960 Datenblatt</a>  | <a href="#">2N3960-Datenblätter</a> | <a href="#">2N3960 PDF</a>   | <a href="#">Microsemi 2N3960</a>        |
| <a href="#">2N3960 Electronic</a> | <a href="#">2N3960-Komponenten</a> | <a href="#">2N3960-Verteiler</a>    | <a href="#">2N3960-Bild</a>  | <a href="#">2N3960-Teil</a>             |
| <a href="#">2N3960 Preis</a>      | <a href="#">2N3960 Hersteller</a>  | <a href="#">2N3960 Bild</a>         | <a href="#">2N3960 Aktie</a> | <a href="#">2N3960 Inventar</a>         |
| <a href="#">2N3960 Neu</a>        | <a href="#">2N3960 Original</a>    | <a href="#">2N3960 garantiert</a>   | <a href="#">2N3960 RFQ</a>   | <a href="#">2N3960 Online bestellen</a> |

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