




|   |   |   |
|---|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">2SD2257(CANO,Q,M)</h2>  |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>  | <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M)</a>                 |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>  | <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>   | TRANS NPN 3A 100V TO220-3                         |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M).pdf</a> |   |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform   |   |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, Stock Available.  |   |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong   |   |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS   |   |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>            |   |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                                   | <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M)</a>  |
| Hersteller                                    | <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>                                  |
| Beschreibung                                  | TRANS NPN 3A 100V TO220-3  |
| 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) | 100V   |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic                  | 1.5V @ 1.5mA, 1.5A   |
| Transistor-Typ                                | NPN  |
| Supplier Device-Gehäuse                       | TO-220NIS  |
| Serie   | -  |
| Leistung - max                                | 2W   |
| Verpackung                                    | Bulk   |
| Verpackung / Gehäuse                          | TO-220-3 Full Pack   |
| Betriebstemperatur                            | 150°C (TJ)   |
| Befestigungsart                               | Through Hole   |
| Frequenz - Übergang                           | -  |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE          | 2000 @ 2A, 2V  |
| Strom - Collector Cutoff (Max)                | 10µA (ICBO)  |
| Strom - Kollektor (Ic) (max)                  | 3A   |

2SD2257(CANO,Q,M) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SD2257(CANO,Q,M)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SD2257(CANO,Q,M) 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 2SD2257(CANO,Q,M) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |   |   |   |
|--|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p><b>2SD2257,Q</b><br/>TOSHIBA<br/>TOSHIBA TO-220F</p>                           |  <p><b>2SD2255</b><br/>Panasonic<br/>2SD2255 Panasonic</p>                 |  <p><b>2SD2257</b><br/>TOSHIBA<br/>2SD2257 TOSHIBA</p>  |  <p><b>2SD2257(CANO,A,Q)</b><br/>Toshiba Semiconductor and Storage<br/>TRANS NPN 3A 100V TO220-3</p> |
|  <p><b>2SD2257,Q(J)</b><br/>Toshiba Semiconductor and Storage<br/>TRANS NPN 3A 100V TO220-3</p> |  <p><b>2SD2253(FA,TEM,Q)</b><br/>TOSHIBA<br/>2SD2253(FA,TEM,Q) TOSHIBA</p> |  <p><b>2SD2257(Q,M)</b><br/>Toshiba Semiconductor and Storage<br/>TRANS NPN 3A 100V TO220-3</p> |  <p><b>2SD2256</b><br/>Original<br/>2SD2256 Original</p>   |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |   |  |   |   |
|---|---|--|---|---|
| <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M) Toshiba Semiconductor and Storage</a> | <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M) Datenblatt</a>  | <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M)-Datenblätter</a> | <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M) PDF</a>   | <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage 2SD2257(CANO,Q,M)</a> |
| <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M) Electronic</a>                        | <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M)-Komponenten</a> | <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M)-Verteiler</a>    | <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M)-Bild</a>  | <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M)-Teil</a>                              |
| <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M) Preis</a>                             | <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M) Hersteller</a>  | <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M) Bild</a>         | <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M) Aktie</a> | <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M) Inventar</a>                          |
| <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M) Neu</a>                               | <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M) Original</a>    | <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M) garantiert</a>   | <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M) RFQ</a>   | <a href="#">2SD2257(CANO,Q,M) 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