




|   |  |                                     |
|---|--|-------------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">2SD2211T100Q</h2>  |                                     |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">2SD2211T100Q</a>        |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">LAPIS Semiconductor</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | TRANS NPN 160V 1.5A SOT89           |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">2SD2211T100Q.pdf</a> |                                     |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform  |                                     |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 91000 pcs 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="#">2SD2211T100Q</a>   |
| Hersteller                                    | <a href="#">LAPIS Semiconductor</a>  |
| Beschreibung                                  | TRANS NPN 160V 1.5A SOT89  |
| Kategorie                                     | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a> |
| Teilstatus                                    | 91000 pcs Stock  |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 160V   |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic                  | 2V @ 100mA, 1A   |
| Transistor-Typ                                | NPN  |
| Supplier Device-Gehäuse                       | MPT3   |
| Serie   | -  |
| Leistung - max                                | 2W   |
| Verpackung                                    | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse                          | TO-243AA   |
| Betriebstemperatur                            | 150°C (TJ)   |
| Befestigungsart                               | Surface Mount  |
| Frequenz - Übergang                           | 80MHz  |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE          | 120 @ 100mA, 5V  |
| Strom - Collector Cutoff (Max)                | 1µA (ICBO)   |
| Strom - Kollektor (Ic) (max)                  | 1.5A   |

2SD2211T100Q Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SD2211T100Q-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SD2211T100Q LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2SD2211T100Q E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|   |   |  |   |
|---|---|--|---|
|  <p><b>2SD2212 T100</b><br/>ROHM<br/>2SD2212 T100 ROHM</p>                         |  <p><b>2SD2211 T100</b><br/>ROHM<br/>2SD2211 T100 ROHM</p> |  <p><b>2SD2211-R</b><br/>UTG<br/>UTG SOT-89</p>                |  <p><b>2SD2211</b><br/>ROHM<br/>2SD2211 ROHM</p>                                 |
|  <p><b>2SD2212T100</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>TRANS NPN DARL 60V 2A SOT-89</p> |  <p><b>2SD2212</b><br/>ROHM<br/>2SD2212 ROHM</p>           |  <p><b>2SD2210GSL</b><br/>Original<br/>2SD2210GSL Original</p> |  <p><b>2SD2211T100R</b><br/>Rohm Semiconductor<br/>TRANS NPN 160V 1.5A SOT89</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |  |   |                                    |  |
|--|--|---|------------------------------------|--|
| <a href="#">2SD2211T100Q LAPIS Semiconductor</a> | <a href="#">2SD2211T100Q Datenblatt</a>  | <a href="#">2SD2211T100Q-Datenblätter</a> | <a href="#">2SD2211T100Q PDF</a>   | <a href="#">LAPIS Semiconductor 2SD2211T100Q</a> |
| <a href="#">2SD2211T100Q Electronic</a>          | <a href="#">2SD2211T100Q-Komponenten</a> | <a href="#">2SD2211T100Q-Verteiler</a>    | <a href="#">2SD2211T100Q-Bild</a>  | <a href="#">2SD2211T100Q-Teil</a>                |
| <a href="#">2SD2211T100Q Preis</a>               | <a href="#">2SD2211T100Q Hersteller</a>  | <a href="#">2SD2211T100Q Bild</a>         | <a href="#">2SD2211T100Q Aktie</a> | <a href="#">2SD2211T100Q Inventar</a>            |
| <a href="#">2SD2211T100Q Neu</a>                 | <a href="#">2SD2211T100Q Original</a>    | <a href="#">2SD2211T100Q garantiert</a>   | <a href="#">2SD2211T100Q RFQ</a>   | <a href="#">2SD2211T100Q 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