

|   |  |   |
|---|--|---|
|  | <h2>MT3S111(TE85L,F)</h2>  |   |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>   | <a href="#">MT3S111(TE85L,F)</a>                  |
|  | <b>Hersteller / Marke:</b>   | <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a> |
|   | <b>Teil der Beschreibung:</b>  | RF SIGE HETEROJUNCTION BIPOLAR N                  |
| <b>Datenblätter:</b>  |  <a href="#">MT3S111(TE85L,F).pdf</a> |   |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform  |   |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 2466 pcs Stock Available.  |   |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong  |   |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS  |   |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>                |  |   |









### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                                   | <a href="#">MT3S111(TE85L,F)</a>   |
| Hersteller                                    | <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage</a>                                  |
| Beschreibung                                  | RF SIGE HETEROJUNCTION BIPOLAR N   |
| Kategorie                                     | <a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a> |
| Teilstatus                                    | 2466 pcs Stock   |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 6V   |
| Transistor-Typ                                | NPN  |
| Supplier Device-Gehäuse                       | S-Mini   |
| Serie   | -  |
| Leistung - max                                | 700mW  |
| Verpackung                                    | Original-Reel®   |
| Verpackung / Gehäuse                          | TO-236-3, SC-59, SOT-23-3  |
| Andere Namen                                  | MT3S111(TE85LF)DKR   |
| Betriebstemperatur                            | 150°C (TJ)   |
| Rauschzahl (dB Typ @ f)                       | 1.2dB @ 1GHz   |
| Befestigungsart                               | Surface Mount  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)     | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit               | 12 Weeks   |
| Bleifreier Status / RoHS-Status               | Lead free / RoHS Compliant   |
| Gewinnen                                      | 12dB   |
| Frequenz - Übergang                           | 11.5GHz  |
| detaillierte Beschreibung                     | RF Transistor NPN 6V 100mA 11.5GHz 700mW Surface                                   |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE          | 200 @ 30mA, 5V   |
| Strom - Kollektor (Ic) (max)                  | 100mA  |

MT3S111(TE85L,F) Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MT3S111(TE85L,F)-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MT3S111(TE85L,F) 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 MT3S111(TE85L,F) E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

|  |   |  |  |
|--|---|--|--|
|  <p><b>MT3S111(TE85L)</b><br/>TOSHIBA<br/>TOSHIBA SOT23</p> |  <p><b>MT3S111(TE85L,F)</b><br/>TOSHIBA<br/>TOSHIBA SOT23</p>            |  <p><b>MT3S111</b><br/>TOSHIBA<br/>MT3S111 TOSHIBA</p> |  <p><b>MT3S106T</b><br/>TOSHIBA<br/>MT3S106T TOSHIBA</p>  |
|  <p><b>MT3S111TU</b><br/>TOSHIBA<br/>MT3S111TU TOSHIBA</p>  |  <p><b>MT3S111TU(T5L,T)</b><br/>TOSHIBA<br/>MT3S111TU(T5L,T) TOSHIBA</p> |  <p><b>MT3S106</b><br/>TOSHIBA<br/>MT3S106 TOSHIBA</p> |  <p><b>MT3S111P(TE12L,F)</b><br/>Toshiba Semiconductor and Storage<br/>RF SIGE HETEROJUNCTION BIPOLAR N</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |  |   |  |  |
|--|--|---|--|--|
| <a href="#">MT3S111(TE85L,F) Toshiba Semiconductor and Storage</a> | <a href="#">MT3S111(TE85L,F) Datenblatt</a>  | <a href="#">MT3S111(TE85L,F)-Datenblätter</a> | <a href="#">MT3S111(TE85L,F) PDF</a>   | <a href="#">Toshiba Semiconductor and Storage MT3S111(TE85L,F)</a> |
| <a href="#">MT3S111(TE85L,F) Electronic</a>                        | <a href="#">MT3S111(TE85L,F)-Komponenten</a> | <a href="#">MT3S111(TE85L,F)-Verteiler</a>    | <a href="#">MT3S111(TE85L,F)-Bild</a>  | <a href="#">MT3S111(TE85L,F)-Teil</a>                              |
| <a href="#">MT3S111(TE85L,F) Preis</a>                             | <a href="#">MT3S111(TE85L,F) Hersteller</a>  | <a href="#">MT3S111(TE85L,F) Bild</a>         | <a href="#">MT3S111(TE85L,F) Aktie</a> | <a href="#">MT3S111(TE85L,F) Inventar</a>                          |
| <a href="#">MT3S111(TE85L,F) Neu</a>                               | <a href="#">MT3S111(TE85L,F) Original</a>    | <a href="#">MT3S111(TE85L,F) garantiert</a>   | <a href="#">MT3S111(TE85L,F) RFQ</a>   | <a href="#">MT3S111(TE85L,F) 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