




|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">2SC4488T-AN</h2>   |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2SC4488T-AN</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 100V 1A NMP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2SC4488T-AN.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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                                   | 2SC4488T-AN  |
| Hersteller                                    | AMI Semiconductor / ON Semiconductor               |
| Beschreibung                                  | TRANS NPN 100V 1A NMP                              |
| Kategorie                                     | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus                                    | Require For Quote & Check Stock                    |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 100V   |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic                  | 400mV @ 40mA, 400mA                                |
| Transistor-Typ                                | NPN  |
| Supplier Device-Gehäuse                       | 3-NMP  |
| Serie   | -  |
| Leistung - max                                | 1W   |
| Verpackung                                    | Tape & Reel (TR)                                   |
| Verpackung / Gehäuse                          | SC-71  |
| Betriebstemperatur                            | 150°C (TJ)   |
| Befestigungsart                               | Through Hole                                       |
| Frequenz - Übergang                           | 120MHz   |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE          | 100 @ 100mA, 5V                                    |
| Strom - Collector Cutoff (Max)                | 100nA (ICBO)                                       |
| Strom - Kollektor (Ic) (max)                  | 1A   |

2SC4488T-AN Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC4488T-AN-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC4488T-AN AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ 2SC4488T-AN E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |  |  |
|---|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>2SC4488S-AN</b><br/>ON Semiconductor<br/>TRANS NPN 100V 1A NMP</p> |  <p><b>2SC4489T-AN</b><br/>ON Semiconductor<br/>TRANS NPN 100V 2A NMP</p> |  <p><b>2SC4488-S</b><br/>SANYO<br/>2SC4488-S SANYO</p> |  <p><b>2SC4488S-YMH-AN</b><br/>ON Semiconductor<br/>TRANS BIPO NMP</p>      |
|  <p><b>2SC4488T-AN</b><br/>ON Semiconductor<br/>TRANS NPN 100V 1A NMP</p>              |  <p><b>2SC4489-T</b><br/>SANYO<br/>2SC4489-T SANYO</p>                    |  <p><b>2SC4488</b><br/>SANYO<br/>2SC4488 SANYO</p>     |  <p><b>2SC4487T-ANX</b><br/>ON Semiconductor<br/>TRANS NPN 50V 0.3A NMP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |                         |                          |                   |  |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| 2SC4488T-AN AMI Semiconductor / ON Semiconductor | 2SC4488T-AN Datenblatt  | 2SC4488T-AN-Datenblätter | 2SC4488T-AN PDF   | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2SC4488T-AN |
| 2SC4488T-AN Electronic                           | 2SC4488T-AN-Komponenten | 2SC4488T-AN-Verteiler    | 2SC4488T-AN-Bild  | 2SC4488T-AN-Teil                                 |
| 2SC4488T-AN Preis                                | 2SC4488T-AN Hersteller  | 2SC4488T-AN Bild         | 2SC4488T-AN Aktie | 2SC4488T-AN Inventar                             |
| 2SC4488T-AN Neu                                  | 2SC4488T-AN Original    | 2SC4488T-AN garantiert   | 2SC4488T-AN RFQ   | 2SC4488T-AN Online bestellen                     |

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