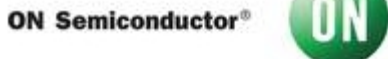




| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | 2SC5707-TL-E | |
| | Hersteller-Teilenummer: | 2SC5707-TL-E |
|  | Hersteller / Marke: | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| | Teil der Beschreibung: | TRANS NPN 50V 8A TP-FA |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | Datenblätter: |  2SC5707-TL-E.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 30062 pcs Stock Available. |
| | Liefern von: | Hong Kong |
| | Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |





Spezifikationen

| | |
|---|--|
| Teilenummer | 2SC5707-TL-E |
| Hersteller | AMI Semiconductor / ON Semiconductor |
| Beschreibung | TRANS NPN 50V 8A TP-FA |
| Kategorie | Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar |
| Teilstatus | 30062 pcs Stock |
| Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max) | 50V |
| VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic | 240mV @ 175mA, 3.5A |
| Transistor-Typ | NPN |
| Supplier Device-Gehäuse | 2-TP-FA |
| Serie | - |
| Leistung - max | 1W |
| Verpackung | Original-Reel® |
| Verpackung / Gehäuse | TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63 |
| Betriebstemperatur | 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Frequenz - Übergang | 330MHz |
| DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE | 200 @ 500mA, 2V |
| Strom - Collector Cutoff (Max) | 100nA (ICBO) |
| Strom - Kollektor (Ic) (max) | 8A |

2SC5707-TL-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC5707-TL-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC5707-TL-E 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 2SC5707-TL-E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>2SC5707T Original SOT-252</p> |  <p>2SC5707-5L Original 2SC5707-5L Original</p> |  <p>2SC5707-SHY-TL-E SANYO 2SC5707-SHY-TL-E SANYO</p> |  <p>2SC5707T-34 Original 2SC5707T-34 Original</p> |
|  <p>2SC5710 Original 2SC5710 Original</p> |  <p>2SC5707-E ON Semiconductor TRANS NPN 50V 8A TP</p> |  <p>2SC5707-G-E SANYO 2SC5707-G-E SANYO</p> |  <p>2SC5707-TL SANYO 2SC5707-TL SANYO</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--------------------------|---------------------------|--------------------|---|
| 2SC5707-TL-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor | 2SC5707-TL-E Datenblatt | 2SC5707-TL-E-Datenblätter | 2SC5707-TL-E PDF | AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2SC5707-TL-E |
| 2SC5707-TL-E Electronic | 2SC5707-TL-E-Komponenten | 2SC5707-TL-E-Verteiler | 2SC5707-TL-E-Bild | 2SC5707-TL-E-Teil |
| 2SC5707-TL-E Preis | 2SC5707-TL-E Hersteller | 2SC5707-TL-E Bild | 2SC5707-TL-E Aktie | 2SC5707-TL-E Inventar |
| 2SC5707-TL-E Neu | 2SC5707-TL-E Original | 2SC5707-TL-E garantiert | 2SC5707-TL-E RFQ | 2SC5707-TL-E Online bestellen |

Contact us: 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