
	<h2 style="color: red;">2SD1803T-TL-E</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2SD1803T-TL-E</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 50V 5A TP-FA</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">2SD1803T-TL-E.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 34192 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen








Teilenummer	2SD1803T-TL-E
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 50V 5A TP-FA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	34192 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	400mV @ 150mA, 3A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	2-TP-FA
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	180MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	200 @ 500mA, 2V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	5A

2SD1803T-TL-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SD1803T-TL-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SD1803T-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 2SD1803T-TL-E E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>2SD1803T-TL-H</b> ON Semiconductor TRANS NPN 50V 5A TP-FA</p>	 <p><b>2SD1803T-TL</b> SANYO SANYO SOT252</p>	 <p><b>2SD1803TL</b> SANYO 2SD1803TL SANYO</p>	 <p><b>2SD1804-S34</b> Original 2SD1804-S34 Original</p>
 <p><b>2SD1803T-E</b> ON Semiconductor TRANS NPN 50V 5A TP</p>	 <p><b>2SD1803T-H</b> ON Semiconductor TRANS NPN 50V 5A TP</p>	 <p><b>2SD1803S-TL-H</b> ON Semiconductor TRANS NPN 50V 5A TP-FA</p>	 <p><b>2SD1804</b> UTC 2SD1804 UTC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SD1803T-TL-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2SD1803T-TL-E Datenblatt	2SD1803T-TL-E-Datenblätter	2SD1803T-TL-E PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2SD1803T-TL-E
2SD1803T-TL-E Electronic	2SD1803T-TL-E-Komponenten	2SD1803T-TL-E-Verteiler	2SD1803T-TL-E-Bild	2SD1803T-TL-E-Teil
2SD1803T-TL-E Preis	2SD1803T-TL-E Hersteller	2SD1803T-TL-E Bild	2SD1803T-TL-E Aktie	2SD1803T-TL-E Inventar
2SD1803T-TL-E Neu	2SD1803T-TL-E Original	2SD1803T-TL-E garantiert	2SD1803T-TL-E RFQ	2SD1803T-TL-E 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