

	<h2>2SC6099-TL-E</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2SC6099-TL-E</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 100V 2A TP-FA</p> <p>Datenblätter:  2SC6099-TL-E.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 1400 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	




Spezifikationen

Teilenummer	2SC6099-TL-E
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 100V 2A TP-FA
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	1400 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	100V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	165mV @ 100mA, 1A
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	2-TP-FA
Serie	-
Leistung - max	800mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-252-3, DPak (2 Leads + Tab), SC-63
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	300MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	300 @ 100mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	1µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	2A

2SC6099-TL-E Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC6099-TL-E-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC6099-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 2SC6099-TL-E E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2SC6100 TOSHIBA 2SC6100 TOSHIBA</p>	 <p>2SC6098-TL-E-T SANYO 2SC6098-TL-E-T SANYO</p>	 <p>2SC6098-TL-E ON Semiconductor TRANS NPN 80V 2.5A TP-FA</p>	 <p>2SC6105 TOSHIBA 2SC6105 TOSHIBA</p>
 <p>2SC6100,LF TOSHIBA 2SC6100,LF TOSHIBA</p>	 <p>2SC6100,LF(T) TOSHIBA 2SC6100,LF(T) TOSHIBA</p>	 <p>2SC6098 SANYO 2SC6098 SANYO</p>	 <p>2SC6098-E ON Semiconductor TRANS NPN 80V 2.5A TP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SC6099-TL-E AMI Semiconductor / ON Semiconductor	2SC6099-TL-E Datenblatt	2SC6099-TL-E-Datenblätter	2SC6099-TL-E PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor 2SC6099-TL-E
2SC6099-TL-E Electronic	2SC6099-TL-E-Komponenten	2SC6099-TL-E-Verteiler	2SC6099-TL-E-Bild	2SC6099-TL-E-Teil
2SC6099-TL-E Preis	2SC6099-TL-E Hersteller	2SC6099-TL-E Bild	2SC6099-TL-E Aktie	2SC6099-TL-E Inventar
2SC6099-TL-E Neu	2SC6099-TL-E Original	2SC6099-TL-E garantiert	2SC6099-TL-E RFQ	2SC6099-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