
	<h2 style="color: red;">2SD2537T100V</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 2SD2537T100V</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: LAPIS Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 25V 1.2A SOT-89</p> <hr/> <p>Datenblätter:  2SD2537T100V.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 67765 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	2SD2537T100V
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN 25V 1.2A SOT-89
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	67765 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	25V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 10mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	MPT3
Serie	-
Leistung - max	2W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	200MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	820 @ 500mA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	300nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1.2A

2SD2537T100V Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SD2537T100V-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SD2537T100V LAPIS Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ 2SD2537T100V E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>2SD2537 T100V ROHM 2SD2537 T100V ROHM</p>	 <p>2SD2539 TOSHIBA 2SD2539 TOSHIBA</p>	 <p>2SD2536 UTG 2SD2536 UTG</p>	 <p>2SD2537 ROHM 2SD2537 ROHM</p>
 <p>2SD2537T100V ROHM ROHM SOT-89</p>	 <p>2SD2537-V ROHM 2SD2537-V ROHM</p>	 <p>2SD2537 V ROHM 2SD2537 V ROHM</p>	 <p>2SD2544 PANASONIC 2SD2544 PANASONIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SD2537T100V LAPIS Semiconductor	2SD2537T100V Datenblatt	2SD2537T100V-Datenblätter	2SD2537T100V PDF	LAPIS Semiconductor 2SD2537T100V
2SD2537T100V Electronic	2SD2537T100V-Komponenten	2SD2537T100V-Verteiler	2SD2537T100V-Bild	2SD2537T100V-Teil
2SD2537T100V Preis	2SD2537T100V Hersteller	2SD2537T100V Bild	2SD2537T100V Aktie	2SD2537T100V Inventar
2SD2537T100V Neu	2SD2537T100V Original	2SD2537T100V garantiert	2SD2537T100V RFQ	2SD2537T100V 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