









	<b>2SC5060TV2M</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	2SC5060TV2M
	<b>Hersteller / Marke:</b>	LAPIS Semiconductor
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN DARL 90V 1A ATV
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">2SC5060TV2M.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	2SC5060TV2M
Hersteller	LAPIS Semiconductor
Beschreibung	TRANS NPN DARL 90V 1A ATV
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	90V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	1.5V @ 1mA, 500mA
Transistor-Typ	NPN - Darlington
Supplier Device-Gehäuse	ATV
Serie	-
Leistung - max	1W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	3-SIP
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Frequenz - Übergang	80MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	1000 @ 500mA, 3V
Strom - Collector Cutoff (Max)	10µA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	1A

2SC5060TV2M Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 2SC5060TV2M-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 2SC5060TV2M 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 2SC5060TV2M E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>2SC5064-Y</b> TOSHIBA TOSHIBA SOT-23</p>	 <p><b>2SC5050X</b> TOSHIBA TOSHIBA CAN3</p>	 <p><b>2SC5056-Y(TE85L)</b> TOSHIBA 2SC5056-Y(TE85L) TOSHIBA</p>	 <p><b>2SC5065</b> Son 2SC5065 Son</p>
 <p><b>2SC5060</b> ROHM 2SC5060 ROHM</p>	 <p><b>2SC5065-0</b> TOSHIBA 2SC5065-0 TOSHIBA</p>	 <p><b>2SC5053T100Q</b> Rohm Semiconductor TRANS NPN 50V 1A SOT-89</p>	 <p><b>2SC5064</b> TOSHIBA 2SC5064 TOSHIBA</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

2SC5060TV2M LAPIS Semiconductor	2SC5060TV2M Datenblatt	2SC5060TV2M-Datenblätter	2SC5060TV2M PDF	LAPIS Semiconductor 2SC5060TV2M
2SC5060TV2M Electronic	2SC5060TV2M-Komponenten	2SC5060TV2M-Verteiler	2SC5060TV2M-Bild	2SC5060TV2M-Teil
2SC5060TV2M Preis	2SC5060TV2M Hersteller	2SC5060TV2M Bild	2SC5060TV2M Aktie	2SC5060TV2M Inventar
2SC5060TV2M Neu	2SC5060TV2M Original	2SC5060TV2M garantiert	2SC5060TV2M RFQ	2SC5060TV2M 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