

	<h2 style="color: red;">CMKT5087 TR</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">CMKT5087 TR</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Central Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS 2PNP 50V 0.05A SOT-363
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">CMKT5087 TR.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 72116 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">CMKT5087 TR</a>
Hersteller	<a href="#">Central Semiconductor</a>
Beschreibung	TRANS 2PNP 50V 0.05A SOT-363
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-bipolare</a>
Teilstatus	72116 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	50V
VCE Sättigung (Max) @ Ib, Ic	300mV @ 1mA, 10mA
Transistor-Typ	2 PNP (Dual)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363
Serie	-
Leistung - max	350mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Frequenz - Übergang	40MHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	250 @ 100µA, 5V
Strom - Collector Cutoff (Max)	50nA (ICBO)
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA

CMKT5087 TR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, CMKT5087 TR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, CMKT5087 TR Central Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ CMKT5087 TR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>CMKT3946 TR</b> Central Semiconductor Corp TRANS ARRAY 40V 0.2A SOT363</p>	 <p><b>CMKT3946TR</b> CENTARL CMKT3946TR CENTARL</p>	 <p><b>CMKT5087</b> CENTARL CMKT5087 CENTARL</p>	 <p><b>CMKT5088</b> CENTRAL CMKT5088 CENTRAL</p>
 <p><b>CMKT5088TR</b> CENTRAL CMKT5088TR CENTRAL</p>	 <p><b>CMKT5089M10</b> CENTRAL CMKT5089M10 CENTRAL</p>	 <p><b>CMKT5078</b> CENTRAL CMKT5078 CENTRAL</p>	 <p><b>CMKT5089M10 TR</b> Central Semiconductor Corp TRANS 2NPN 25V 0.05A SOT363</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">CMKT5087 TR Central Semiconductor</a>	<a href="#">CMKT5087 TR Datenblatt</a>	<a href="#">CMKT5087 TR-Datenblätter</a>	<a href="#">CMKT5087 TR PDF</a>	<a href="#">Central Semiconductor CMKT5087 TR</a>
<a href="#">CMKT5087 TR Electronic</a>	<a href="#">CMKT5087 TR-Komponenten</a>	<a href="#">CMKT5087 TR-Verteiler</a>	<a href="#">CMKT5087 TR-Bild</a>	<a href="#">CMKT5087 TR-Teil</a>
<a href="#">CMKT5087 TR Preis</a>	<a href="#">CMKT5087 TR Hersteller</a>	<a href="#">CMKT5087 TR Bild</a>	<a href="#">CMKT5087 TR Aktie</a>	<a href="#">CMKT5087 TR Inventar</a>
<a href="#">CMKT5087 TR Neu</a>	<a href="#">CMKT5087 TR Original</a>	<a href="#">CMKT5087 TR garantiert</a>	<a href="#">CMKT5087 TR RFQ</a>	<a href="#">CMKT5087 TR Online bestellen</a>

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