

	<p><b>NE68719-T1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NE68719-T1</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">CEL (California Eastern Laboratories)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANS NPN 2GHZ SMD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NE68719-T1.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NE68719-T1</a>
Hersteller	<a href="#">CEL (California Eastern Laboratories)</a>
Beschreibung	TRANS NPN 2GHZ SMD
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	3V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	3-SuperMiniMold (19)
Serie	-
Leistung - max	90mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-523
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.3dB ~ 2dB @ 2GHz
Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	-
Frequenz - Übergang	11GHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	70 @ 20mA, 2V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	30mA

NE68719-T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NE68719-T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NE68719-T1 CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ NE68719-T1 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NE687M03-T1</b> NEC NE687M03-T1 NEC</p>	 <p><b>NE68618-T1-A</b> NEC NE68618-T1-A NEC</p>	 <p><b>NE68719</b> NEC NE68719 NEC</p>	 <p><b>NE68719-T1-A</b> NEC NE68719-T1-A NEC</p>
 <p><b>NE68730-T1-A</b> RENESAS NE68730-T1-A RENESAS</p>	 <p><b>NE68718-T1-A</b> NEC NE68718-T1-A NEC</p>	 <p><b>NE687M03-A</b> CEL TRANSISTOR NPN 2GHZ MINIMOLD</p>	 <p><b>NE68730-T1</b> CEL TRANS NPN 2GHZ SOT-323</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NE68719-T1 CEL (California Eastern Laboratories)</a>	<a href="#">NE68719-T1 Datenblatt</a>	<a href="#">NE68719-T1-Datenblätter</a>	<a href="#">NE68719-T1 PDF</a>	<a href="#">CEL (California Eastern Laboratories)</a>
<a href="#">NE68719-T1 Electronic</a>	<a href="#">NE68719-T1-Komponenten</a>	<a href="#">NE68719-T1-Verteiler</a>	<a href="#">NE68719-T1-Bild</a>	<a href="#">NE68719-T1-Teil</a>
<a href="#">NE68719-T1 Preis</a>	<a href="#">NE68719-T1 Hersteller</a>	<a href="#">NE68719-T1 Bild</a>	<a href="#">NE68719-T1 Aktie</a>	<a href="#">NE68719-T1 Inventar</a>
<a href="#">NE68719-T1 Neu</a>	<a href="#">NE68719-T1 Original</a>	<a href="#">NE68719-T1 garantiert</a>	<a href="#">NE68719-T1 RFQ</a>	<a href="#">NE68719-T1 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