
	<p><b>NE68039R-T1-A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NE68039R-T1-A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">CEL (California Eastern Laboratories)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> TRANSISTOR NPN 2GHZ SOT-143R</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NE68039R-T1-A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-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




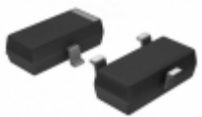




Teilenummer	<a href="#">NE68039R-T1-A</a>
Hersteller	<a href="#">CEL (California Eastern Laboratories)</a>
Beschreibung	TRANSISTOR NPN 2GHZ SOT-143R
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	10V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-143R
Serie	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	SOT-143R
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.7dB ~ 2.6dB @ 2GHz ~ 4GHz
Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	6.5dB ~ 11dB
Frequenz - Übergang	10GHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	50 @ 10mA, 6V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	35mA

NE68039R-T1-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NE68039R-T1-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NE68039R-T1-A 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 NE68039R-T1-A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>NE68039-A</b> CEL RF TRANSISTOR NPN SOT-143</p>	 <p><b>NE68118</b> NEC NE68118 NEC</p>	 <p><b>NE68118-T1-A</b> CEL RF TRANSISTOR NPN SOT-343</p>	 <p><b>NE68033-T1B-R45-A</b> CEL RF TRANSISTOR NPN SOT-23</p>
 <p><b>NE68039-T1-A</b> CEL RF TRANSISTOR NPN SOT-143</p>	 <p><b>NE68119-A</b> CEL RF TRANSISTOR NPN SOT-523</p>	 <p><b>NE68039R-T1</b> CEL TRANS NPN 2GHZ SOT-143R</p>	 <p><b>NE68119-T1</b> CEL TRANS NPN 1GHZ SMD</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NE68039R-T1-A CEL (California Eastern Laboratories)</a>	<a href="#">NE68039R-T1-A Datenblatt</a>	<a href="#">NE68039R-T1-A-Datenblätter</a>	<a href="#">NE68039R-T1-A PDF</a>	<a href="#">CEL (California Eastern Laboratories) NE68039R-T1-A</a>
<a href="#">NE68039R-T1-A Electronic</a>	<a href="#">NE68039R-T1-A-Komponenten</a>	<a href="#">NE68039R-T1-A-Verteiler</a>	<a href="#">NE68039R-T1-A-Bild</a>	<a href="#">NE68039R-T1-A-Teil</a>
<a href="#">NE68039R-T1-A Preis</a>	<a href="#">NE68039R-T1-A Hersteller</a>	<a href="#">NE68039R-T1-A Bild</a>	<a href="#">NE68039R-T1-A Aktie</a>	<a href="#">NE68039R-T1-A Inventar</a>
<a href="#">NE68039R-T1-A Neu</a>	<a href="#">NE68039R-T1-A Original</a>	<a href="#">NE68039R-T1-A garantiert</a>	<a href="#">NE68039R-T1-A RFQ</a>	<a href="#">NE68039R-T1-A 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