

	<p><b>NE67818-T1-A</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NE67818-T1-A</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">CEL (California Eastern Laboratories)</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> RF TRANSISTOR NPN SOT-343</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NE67818-T1-A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 9000 pcs 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="#">NE67818-T1-A</a>
Hersteller	<a href="#">CEL (California Eastern Laboratories)</a>
Beschreibung	RF TRANSISTOR NPN SOT-343
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	9000 pcs Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	6V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-343
Serie	-
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-82A, SOT-343
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.7dB @ 2GHz
Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	10dB
Frequenz - Übergang	12GHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	75 @ 30mA, 3V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

NE67818-T1-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NE67818-T1-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NE67818-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 NE67818-T1-A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NE67739-T1-A</b> CEL RF TRANSISTOR NPN SOT-143</p>	 <p><b>NE67818-A</b> CEL RF TRANSISTOR NPN SOT-343</p>	 <p><b>NE67739-A</b> CEL RF TRANSISTOR NPN SOT-143</p>	 <p><b>NE677M04-A</b> CEL RF TRANSISTOR NPN SOT-343F</p>
 <p><b>NE678M04-EV09</b> CEL EVAL BOARD NE678M04 900MHZ</p>	 <p><b>NE67839-A</b> CEL RF TRANSISTOR NPN SOT-143</p>	 <p><b>NE678M04-EV24</b> CEL EVAL BOARD NE678M04</p>	 <p><b>NE67839-T1-A</b> CEL RF TRANSISTOR NPN SOT-143</p>

NE67818-T1-A Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

<a href="#">NE67818-T1-A</a>	<a href="#">California Eastern Laboratories</a>	<a href="#">NE67818-T1-A Datenblatt</a>	<a href="#">NE67818-T1-A-Datenblätter</a>	<a href="#">NE67818-T1-A PDF</a>	<a href="#">CEL (California Eastern Laboratories)</a>
<a href="#">NE67818-T1-A Electronic</a>	<a href="#">NE67818-T1-A Komponenten</a>	<a href="#">NE67818-T1-A Hersteller</a>	<a href="#">NE67818-T1-A Verteiler</a>	<a href="#">NE67818-T1-A Bild</a>	<a href="#">NE67818-T1-A</a>
<a href="#">NE67818-T1-A Preis</a>	<a href="#">NE67818-T1-A Original</a>	<a href="#">NE67818-T1-A Hersteller</a>	<a href="#">NE67818-T1-A Bild</a>	<a href="#">NE67818-T1-A Aktie</a>	<a href="#">NE67818-T1-A Teil</a>
<a href="#">NE67818-T1-A Neu</a>	<a href="#">NE67818-T1-A Original</a>	<a href="#">NE67818-T1-A garantiert</a>	<a href="#">NE67818-T1-A RFQ</a>	<a href="#">NE67818-T1-A RFQ</a>	<a href="#">NE67818-T1-A Inventar</a>
					<a href="#">NE67818-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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited