



	<h2 style="color: red;">NE68830-A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">NE68830-A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">CEL (California Eastern Laboratories)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	TRANS NPN 2GHZ SOT-323
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">NE68830-A.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		




### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NE68830-A</a>
Hersteller	<a href="#">CEL (California Eastern Laboratories)</a>
Beschreibung	TRANS NPN 2GHZ SOT-323
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-Bipolar</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	6V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-323
Serie	-
Leistung - max	150mW
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.7dB ~ 2.5dB @ 2GHz
Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	-
Frequenz - Übergang	4.5GHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	80 @ 3mA, 1V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA

NE68830-A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NE68830-A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NE68830-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 NE68830-A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>NE68819-T1-A</b> CEL TRANSISTOR NPN 2GHZ SMD</p>	 <p><b>NE68819-T1</b> CEL TRANS NPN 2GHZ SMD</p>	 <p><b>NE68818</b> NEC NE68818 NEC</p>	 <p><b>NE68839-T1-A</b> NEC NE68839-T1-A NEC</p>
 <p><b>NE68819-A</b> CEL TRANSISTOR NPN 2GHZ MINIMOLD</p>	 <p><b>NE68833-T1-A</b> CEL TRANS NPN 2GHZ SOT-23</p>	 <p><b>NE68830-T1-A</b> CEL TRANS NPN 2GHZ SOT-323</p>	 <p><b>NE68818-T1-A</b> NEC NE68818-T1-A NEC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NE68830-A CEL (California Eastern Laboratories)</a>	<a href="#">NE68830-A Datenblatt</a>	<a href="#">NE68830-A-Datenblätter</a>	<a href="#">NE68830-A PDF</a>	<a href="#">CEL (California Eastern Laboratories) NE68830-A</a>
<a href="#">NE68830-A Electronic</a>	<a href="#">NE68830-A-Komponenten</a>	<a href="#">NE68830-A-Verteiler</a>	<a href="#">NE68830-A-Bild</a>	<a href="#">NE68830-A-Teil</a>
<a href="#">NE68830-A Preis</a>	<a href="#">NE68830-A Hersteller</a>	<a href="#">NE68830-A Bild</a>	<a href="#">NE68830-A Aktie</a>	<a href="#">NE68830-A Inventar</a>
<a href="#">NE68830-A Neu</a>	<a href="#">NE68830-A Original</a>	<a href="#">NE68830-A garantiert</a>	<a href="#">NE68830-A RFQ</a>	<a href="#">NE68830-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