	<p>NE68030-T1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NE68030-T1</p> <p>Hersteller / Marke: CEL (California Eastern Laboratories)</p> <p>Teil der Beschreibung: TRANS NPN 2GHZ SOT-323</p> <p>Datenblätter:  NE68030-T1.pdf</p> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	NE68030-T1
Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories)
Beschreibung	TRANS NPN 2GHZ SOT-323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-Bipolar
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	10V
Transistor-Typ	NPN
Supplier Device-Gehäuse	SOT-323
Serie	-
Leistung - max	150mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	150°C (TJ)
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.5dB ~ 2.9dB @ 1GHz ~ 4GHz
Befestigungsart	Surface Mount
Gewinnen	5.3dB ~ 12.5dB
Frequenz - Übergang	10GHz
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	50 @ 10mA, 6V
Strom - Kollektor (Ic) (max)	35mA

NE68030-T1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NE68030-T1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NE68030-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 NE68030-T1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NE68019-T1 CEL TRANS NPN 2GHZ SMD</p>	 <p>NE68018-T1-A CEL RF TRANSISTOR NPN SOT-343</p>	 <p>NE68019-T1-A CEL RF TRANSISTOR NPN SOT-523</p>	 <p>NE68033-T1B-A CEL RF TRANSISTOR NPN SOT-23</p>
 <p>NE68019-A CEL RF TRANSISTOR NPN SOT-523</p>	 <p>NE68030-T1-A CEL RF TRANSISTOR NPN SOT-323</p>	 <p>NE68033-A CEL RF TRANSISTOR NPN SOT-23</p>	 <p>NE68030-T1-R44-A CEL RF TRANSISTOR NPN SOT-323</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NE68030-T1 CEL (California Eastern Laboratories)	NE68030-T1 Datenblatt	NE68030-T1-Datenblätter	NE68030-T1 PDF	CEL (California Eastern Laboratories)
NE68030-T1 Electronic	NE68030-T1-Komponenten	NE68030-T1-Verteiler	NE68030-T1-Bild	NE68030-T1
NE68030-T1 Preis	NE68030-T1 Hersteller	NE68030-T1 Bild	NE68030-T1 Aktie	NE68030-T1-Teil
NE68030-T1 Neu	NE68030-T1 Original	NE68030-T1 garantiert	NE68030-T1 RFQ	NE68030-T1 Inventar
				NE68030-T1 Online bestellen

Contact us: 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