



NE85634-T1

Hersteller Teilenummer:	NE85634-T1
Hersteller / Marke	CEL (California Eastern Laboratories)
Teil der Beschreibung:	TRANS NPN 1GHZ SOT-89
Datenblätter:	NE85634-T1.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

NE85634-T1 100% Neu Original 3900 pcs auf Lager, Finden Sie NE85634-T1 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NE85634-T1 kaufen CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NE85634-T1: Info@IC-Components.com


























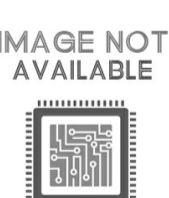




Die Spezifikationen von NE85634-T1

Teilenummer	NE85634-T1	Hersteller / Marke	CEL (California Eastern Laboratories)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	NE85634	Verpackung / Gehäuse	TO-243AA
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-89	Betriebstemperatur	150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	RF Transistor NPN 12V 100mA 6.5GHz 2W Surface Mount SOT-89	Leistung - max	2W
Transistor-Typ	NPN	Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	12V	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	50 @ 20mA, 10V
Frequenz - Übergang	6.5GHz	Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.4dB @ 1GHz
Gewinnen	-	Andere Namen	2SC3357 NE85634-T1TR NE85634-TR NE85634TR
Bestandsmenge	3900 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-RF
Beschreibung	TRANS NPN 1GHZ SOT-89	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In NE85634-T1 enthaltene Keywords

CEL (California Eastern Laboratories) NE85634-T1	NE85634-T1-Teil	NE85634-T1 Preis	NE85634-T1-Vertriebspartner
NE85634-T1 Technisch	NE85634-T1-Bestand	NE85634-T1 Inventar	NE85634-T1 Lieferant
NE85634-T1 Online-Bestellung	NE85634-T1 Anfrage	NE85634-T1-Bild	NE85634-T1 Bild
NE85634-T1 pdf	NE85634-T1 Datenblatt	NE85634-T1 Datenblatt	NE85634-T1 pdf-Datenblatt
Laden Sie das NE85634-T1-Datenblatt herunter	CEL (California Eastern Laboratories) Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories) NE85634-T1	California Eastern Labs NE85634-T1
California Eastern Laboratories NE85634-T1	CEL NE85634-T1	CEL (California Eastern Laboratories) NE85634-T1	

Sie können auch interessiert sein:

 NE8392CA Beschreibung: NE8392CA PHIL PLCC Hersteller: PHIL Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE83Q92A Beschreibung: NE83Q92A PHILIPS PLCC Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 9800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE83Q93D Beschreibung: NE83Q93D PHI SOP24W Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NE85633-T1B Beschreibung: TRANS NPN 1GHZ SOT-23 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE85619-T1-A Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-523 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 48000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE83Q92D Beschreibung: NE83Q92D PHI SOP-16 Hersteller: PHI Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NE85633-T1B-R25 Beschreibung: NE85633-T1B-R25 NEC SOT23 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE851M03-T1-A Beschreibung: NE851M03-T1-A RENESAS SOT423 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 15200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE85619 Beschreibung: NE85619 NEC SOT-423 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NE8392CN Beschreibung: NE8392CN PHILIPS DIP Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE85639E-T1 Beschreibung: NE85639E-T1 NEC SOT-143 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE86C92D Beschreibung: NE86C92D PHILIPS SOP28 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NE856M02-T1-A Beschreibung: NE856M02-T1-A NEC SOT-89 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE83C92A-T Beschreibung: NE83C92A-T PHILIPS PLCC28 Hersteller: PHILIPS Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE85639R27 Beschreibung: NE85639R27 NEC SOT-143 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NE85639E-T1-A Beschreibung: NE85639E-T1-A NEC SOT-143 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE85630 Beschreibung: NE85630 86K SOT-323 Hersteller: 86K Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE85618 Beschreibung: NE85618 NEC SOT-343 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NE85634RF Beschreibung: NE85634RF NEC SOT-89 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE8392AN Beschreibung: NE8392AN SIGNETICS DIP16 Hersteller: SIGNETICS Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE88933-T1-A Beschreibung: NE88933-T1-A NEC SOT23 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NE85619-T1 Beschreibung: TRANS NPN 1GHZ SMD Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE85618-T1-A Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-343 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE88130-T1 Beschreibung: NE88130-T1 NEC SC70-3 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NE85630-T1-A Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-323 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE85639R-T1-27R Beschreibung: NE85639R-T1-27R NEC SOT-143 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 90000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE85634-T1-A Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-89 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NE88130-T1/JM Beschreibung: NE88130-T1/JM NEC SOT323 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE80546PG0801M SL8JZ Beschreibung: NE80546PG0801M SL8JZ INTEL PGA Hersteller: INTEL Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE85633-T1-A Beschreibung: NE85633-T1-A NEC SOT23 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Shui Wai, neue Territorien, Hongkong