



NE97733-T1B-A

Hersteller Teilenummer:	NE97733-T1B-A
Hersteller / Marke	CEL (California Eastern Laboratories)
Teil der Beschreibung:	RF TRANSISTOR NPN SOT-23
Datenblätter:	NE97733-T1B-A.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 800 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

NE97733-T1B-A 100% Neu Original 800 pcs auf Lager. Finden Sie NE97733-T1B-A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NE97733-T1B-A kaufen CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NE97733-T1B-A: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von NE97733-T1B-A

Teilenummer	NE97733-T1B-A	Hersteller / Marke	CEL (California Eastern Laboratories)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	TO-236-3, SC-59, SOT-23-3	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount	Supplier Device-Gehäuse	SOT-23
Betriebstemperatur	150°C (TJ)	detaillierte Beschreibung	RF Transistor PNP 12V 50mA 8.5GHz 200mW Surface Mount SOT-23
Leistung - max	200mW	Transistor-Typ	PNP
Strom - Kollektor (Ic) (max)	50mA	Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	12V
DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	20 @ 20mA, 8V	Frequenz - Übergang	8.5GHz
Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.5dB @ 1GHz	Gewinnen	12dB
Bestandsmenge	800 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-RF
Beschreibung	RF TRANSISTOR NPN SOT-23	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In NE97733-T1B-A enthaltene Keywords

CEL (California Eastern Laboratories) NE97733-T1B-A	NE97733-T1B-A-Teil	NE97733-T1B-A Preis	NE97733-T1B-A-Vertriebspartner
NE97733-T1B-A Technisch	NE97733-T1B-A-Bestand	NE97733-T1B-A Inventar	NE97733-T1B-A Lieferant
NE97733-T1B-A Online-Bestellung	NE97733-T1B-A Anfrage	NE97733-T1B-A-Bild	NE97733-T1B-A Bild
NE97733-T1B-A pdf	NE97733-T1B-A Datenblatt	NE97733-T1B-A Datenblatt	NE97733-T1B-A pdf-Datenblatt
Laden Sie das NE97733-T1B-A-Datenblatt herunter	CEL (California Eastern Laboratories) Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories) NE97733-T1B-A	California Eastern Labs NE97733-T1B-A
California Eastern Laboratories NE97733-T1B-A	CEL NE97733-T1B-A	CEL (California Eastern Laboratories) NE97733-T1B-A	

Sie können auch interessiert sein:

<p>NE92939-T1-A Beschreibung: NE92939-T1-A RENESAS SOT143 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NE92039-T1-A Beschreibung: NE92039-T1-A NEC SOT143 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 15600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>ZTX325 Beschreibung: TRANS HF NPN 15V 1300MHZ E-LINE Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>2SA1790GCL Beschreibung: TRANS PNP 20VCEO 30MA SSMINI-3 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 66000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>HFA3134HZ96 Beschreibung: IC TRANS ARRAY NPN MATCH SOT23-6 Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NE900075 Beschreibung: NE900075 NEC 75 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NE68830-T1-A Beschreibung: TRANS NPN 2GHZ SOT-323 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC3931GCL Beschreibung: TRANS NPN 20VCEO 15MA S-MINI 3P Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC5065-O(TE85L,F) Beschreibung: TRANS RF NPN 12V 1MHZ USM Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>KSC2755OMTF Beschreibung: TRANSISTOR NPN 30V 20MA SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 39000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MMBTH10-7-F Beschreibung: TRANS NPN VHF/UHF 25V SOT23-3 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 8300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC4215-Y(TE85L,F) Beschreibung: TRANS RF NPN 30V 550MHZ USM Hersteller: Toshiba Semiconductor and Storage Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>MRF327 Beschreibung: TRANS RF NPN 33V 9A 316-01 Hersteller: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>KST5179MTF Beschreibung: TRANS RF NPN 12V 50MA SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BFY90 Beschreibung: TRANS RF NPN 200MW 50MA TO72 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NE94433-T1B-A TEL:88834448 Beschreibung: NE94433-T1B-A TEL:88834448 NEC SOT23 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 180100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC5338-T1-AZ Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-89 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BF240 Beschreibung: TRANSISTOR RF NPN 40V 50MA TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>HFA3128B Beschreibung: IC TRANSISTOR ARRAY PNP 16-SOIC Hersteller: Intersil Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2SC4226-T1-A Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-323 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 19100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MCH4009-TL-H Beschreibung: TRANS NPN 3.5V 40MA MCPH4 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>AT-41533-BLKG Beschreibung: TRANS NPN BIPO 12V 50MA SOT-23 Hersteller: Avago Technologies (Broadcom Limited) Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>MRF455 Beschreibung: TRANS RF NPN 18V 15A 211-07 Hersteller: Aeroflex (MACOM Technology Solutions) Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>KSC2756YMTF Beschreibung: TRANSISTOR NPN 20V 30MA SOT-23 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 114000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NE94433 Beschreibung: NE94433 NEC SOT-23 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 68200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>NE664M04-T2-A Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-343F Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>BFY90 Beschreibung: TRANS NPN 30V TO72 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
<p>NE94433-T1B Beschreibung: TRANS NPN OSC FT=2GHZ SOT-23 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>NE94430-T1 Beschreibung: NE94430-T1 NEC SOT323 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	<p>2N2857 Beschreibung: DIE RF TRANS NPN 15V Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>



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 Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong