



NE68819-T1-A

Hersteller Teilenummer:	NE68819-T1-A
Hersteller / Marke	CEL (California Eastern Laboratories)
Teil der Beschreibung:	TRANSISTOR NPN 2GHZ SMD
Datenblätter:	NE68819-T1-A.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

NE68819-T1-A 100% Neu Original 6000 pcs auf Lager, Finden Sie NE68819-T1-A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NE68819-T1-A kaufen CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NE68819-T1-A: Info@IC-Components.com

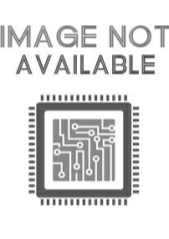


















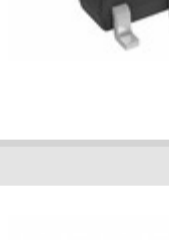
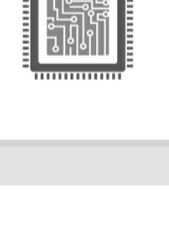


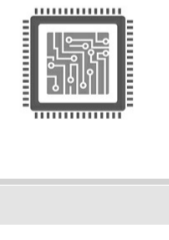
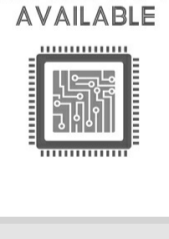
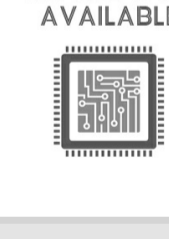
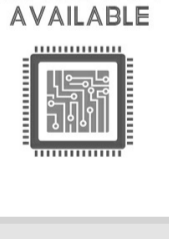



Die Spezifikationen von NE68819-T1-A

Teilenummer	NE68819-T1-A	Hersteller / Marke	CEL (California Eastern Laboratories)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	NE68819	Verpackung / Gehäuse	SOT-523
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	3-SuperMiniMold (19)	Betriebstemperatur	150°C (Tj)
detaillierte Beschreibung	RF Transistor NPN 6V 100mA 5GHz 125mW Surface Mount 3-SuperMiniMold (19)	Leistung - max	125mW
Transistor-Typ	NPN	Strom - Kollektor (Ic) (max)	100mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	6V	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	80 @ 3mA, 1V
Frequenz - Übergang	5GHz	Rauschzahl (dB Typ @ f)	1.7dB ~ 2.5dB @ 2GHz
Gewinnen	-	Andere Namen	NE68819-ADKR
Bestandsmenge	6000 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-RF
Beschreibung	TRANSISTOR NPN 2GHZ SMD	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In NE68819-T1-A enthaltene Keywords

CEL (California Eastern Laboratories) NE68819-T1-A	NE68819-T1-A-Teil	NE68819-T1-A Preis	NE68819-T1-A-Vertriebspartner
NE68819-T1-A Technisch	NE68819-T1-A-Bestand	NE68819-T1-A Inventar	NE68819-T1-A Lieferant
NE68819-T1-A Online-Bestellung	NE68819-T1-A Anfrage	NE68819-T1-A-Bild	NE68819-T1-A Bild
NE68819-T1-A pdf	NE68819-T1-A Datenblatt	NE68819-T1-A Datenblatt	NE68819-T1-A pdf-Datenblatt
Laden Sie das NE68819-T1-A-Datenblatt herunter	CEL (California Eastern Laboratories) Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories) NE68819-T1-A	California Eastern Labs NE68819-T1-A
California Eastern Laboratories NE68819-T1-A	CEL NE68819-T1-A	CEL (California Eastern Laboratories) NE68819-T1-A	

Sie können auch interessiert sein:

 NE68833-T1 Beschreibung: NE68833-T1 NEC SOT-23 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE68118-T1-A Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-343 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE68539E-T1 Beschreibung: NE68539E-T1 NEC SOT-143 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NE68130-T1-A Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-323 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 16200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE681M03-T1-A Beschreibung: TRANSISTOR NPN 1 GHZ M03 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE68818-T1-A Beschreibung: NE68818-T1-A NEC SOT343 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NE68818 Beschreibung: NE68818 NEC SOT343 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE68119-T1-A Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-523 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 51000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE685M33-T3 Beschreibung: NE685M33-T3 NEC SOT523 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 17500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NE68533-T1 Beschreibung: NE68533-T1 RENESAS SOT-23 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE68139E-T1 Beschreibung: NE68139E-T1 NEC SOT143 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE685M03-T1 Beschreibung: NE685M03-T1 NEC SOT423 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NE68618-T1-A Beschreibung: NE68618-T1-A NEC SOT343 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE68719-T1-A Beschreibung: NE68719-T1-A NEC SOT423 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 21200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE688M03-T1-A Beschreibung: NE688M03-T1-A NEC SOT423 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 4100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NE696M01-T1-A Beschreibung: TRANSISTOR NPN 2GHZ SOT-363 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE68519-T1-A Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-523 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE688M13-T1-A Beschreibung: NE688M13-T1-A NEC SOT423 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 25000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NE68530-T1-A Beschreibung: TRANSISTOR NPN 2GHZ SOT-323 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE68518-T1-A Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-343 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE68630-T1-A Beschreibung: NE68630-T1-A NEC SOT323 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NE68718-T1-A Beschreibung: NE68718-T1-A NEC SOT-343 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE681M13-T3-A Beschreibung: NE681M13-T3-A NEC SOT723 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE68119E Beschreibung: NE68119E Infineon SOD523 Hersteller: Infineon Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 NE68719 Beschreibung: NE68719 NEC SMD523 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE687M03-T1 Beschreibung: NE687M03-T1 NEC SOT423 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 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"/> RFQ
 NE68730-T1-A Beschreibung: NE68730-T1-A RENESAS SOT323 Hersteller: Renesas Electronics America Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE68839-T1-A Beschreibung: NE68839-T1-A NEC SOT143 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 NE68833-T1-A Beschreibung: TRANS NPN 2GHZ SOT-23 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) 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 Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong