



**NE664M04-T2-A**

Hersteller Teilenummer:	NE664M04-T2-A
Hersteller / Marke	CEL (California Eastern Laboratories)
Teil der Beschreibung:	RF TRANSISTOR NPN SOT-343F
Datenblätter:	NE664M04-T2-A(1).pdf NE664M04-T2-A(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

NE664M04-T2-A 100% Neu Original 9000 pcs auf Lager, Finden Sie NE664M04-T2-A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, NE664M04-T2-A kaufen CEL (California Eastern Laboratories) mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage NE664M04-T2-A: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von NE664M04-T2-A

Teilenummer	NE664M04-T2-A	Hersteller / Marke	CEL (California Eastern Laboratories)
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	NE664	Verpackung / Gehäuse	SOT-343F
Verpackung	Original-Reel®	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	SOT-343F	Betriebstemperatur	150°C (TJ)
detaillierte Beschreibung	RF Transistor NPN 5V 500mA 20GHz 735mW Surface Mount SOT-343F	Leistung - max	735mW
Transistor-Typ	NPN	Strom - Kollektor (Ic) (max)	500mA
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	5V	DC Stromgewinn (HFE) (Min) @ Ic, VCE	40 @ 100mA, 3V
Frequenz - Übergang	20GHz	Rauschzahl (dB Typ @ f)	-
Gewinnen	12dB	Andere Namen	NE664M04-T2-ADKR
Bestandsmenge	9000 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-Bipolar (BJT)-RF
Beschreibung	RF TRANSISTOR NPN SOT-343F	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In NE664M04-T2-A enthaltene Keywords

CEL (California Eastern Laboratories) NE664M04-T2-A	NE664M04-T2-A-Teil	NE664M04-T2-A Preis	NE664M04-T2-A-Vertriebspartner
	NE664M04-T2-A Technisch	NE664M04-T2-A-Bestand	NE664M04-T2-A Inventar
NE664M04-T2-A Lieferant	NE664M04-T2-A Online-Bestellung	NE664M04-T2-A Anfrage	NE664M04-T2-A-Bild
NE664M04-T2-A Bild	NE664M04-T2-A pdf	NE664M04-T2-A Datenblatt	NE664M04-T2-A Datenblatt
NE664M04-T2-A pdf-Datenblatt	Laden Sie das NE664M04-T2-A-Datenblatt herunter	CEL (California Eastern Laboratories) Hersteller	CEL (California Eastern Laboratories) NE664M04-T2-A
California Eastern Labs NE664M04-T2-A	California Eastern Laboratories NE664M04-T2-A	CEL NE664M04-T2-A	CEL (California Eastern Laboratories) NE664M04-T2-A

Sie können auch interessiert sein:

 <b>NE663M04-T2-A</b> Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-343F Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 7700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NE67839-T1-A</b> Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-143 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>NE661M05-T1</b> Beschreibung: NE661M05-T1 NEC SOT343 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 63000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NE651R479A-T1-A</b> Beschreibung: FET RF 8V 1.9GHZ 79A Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>NE68139E-T1</b> Beschreibung: NE68139E-T1 NEC SOT143 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NE68030-T1-A</b> Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-323 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 12600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NE68033-T1B-A</b> Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-23 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 16100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NE68118-T1-A</b> Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-343 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>NE654N</b> Beschreibung: NE654N S DIP Hersteller: S Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>NE664M04-T1-A</b> Beschreibung: NE664M04-T1-A NEC SOT343 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 32000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NE68019-T1-A</b> Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-523 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NE67818-T1-A</b> Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-343 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 9000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>NE662M03</b> Beschreibung: NE662M03 NEC SOT523 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>NE66719</b> Beschreibung: NE66719 NEC SOT-523 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NE66219-T1-A</b> Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-523 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 33000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>NE68119E</b> Beschreibung: NE68119E Infineon SOD523 Hersteller: Infineon Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>NE661M04-T2</b> Beschreibung: NE661M04-T2 NEC SOT-343 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>NE66719-T1</b> Beschreibung: NE66719-T1 NEC SOT-523 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>NE661M04-T1-A</b> Beschreibung: NE661M04-T1-A NEC SOT-343 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 4200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>NE662M03-T1-A</b> Beschreibung: NE662M03-T1-A NEC SOT Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 102000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>NE662M03-T1</b> Beschreibung: NE662M03-T1 NEC SC75 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NE67739-T1-A</b> Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-143 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>NE657N</b> Beschreibung: NE657N S DIP Hersteller: S Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NE68119-T1-A</b> Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-523 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 51000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>NE651R479A-T1</b> Beschreibung: NE651R479A-T1 NEC SMT-86 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>NE662M04-T1-A</b> Beschreibung: NE662M04-T1-A NEC SOT-343 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NE681M03-T1-A</b> Beschreibung: TRANSISTOR NPN 1GHZ M03 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>NE662M04-T2-A</b> Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-343F Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 99000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>NE68118</b> Beschreibung: NE68118 NEC SOT343 Hersteller: NEC Auf Lager: Neues Original, 30000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>NE68130-T1-A</b> Beschreibung: RF TRANSISTOR NPN SOT-323 Hersteller: CEL (California Eastern Laboratories) Auf Lager: Neues Original, 16200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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