



2N4093

Hersteller Teilenummer:	2N4093
Hersteller / Marke	Microsemi
Teil der Beschreibung:	
Datenblätter:	2N4093.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2674 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

2N4093 100% Neu Original 2674 pcs auf Lager, Finden Sie 2N4093 Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, 2N4093 kaufen Microsemi mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage 2N4093: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von 2N4093

Teilenummer	2N4093	Hersteller / Marke	Microsemi
Spannung - Durchschlag (V (BR) GSS)	40V	Supplier Device-Gehäuse	TO-18
Serie	Military, MIL-PRF-19500/431	Resistance - RDS (on)	80 Ohms
Leistung - max	360mW	Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	TO-206AA, TO-18-3 Metal Can	Betriebstemperatur	-65°C ~ 175°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsstufe (MSL)	1 (Unlimited)
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	16pF @ 20V	Typ FET	N-Channel
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V	detaillierte Beschreibung	JFET N-Channel 40V 360mW Through Hole TO-18
	CAN3	Strom - Drain (Idss) @ Vds (VGS = 0)	8mA @ 20V
Bestandsmenge	2674 pcs Stock	Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-jfets
Beschreibung	Bleifreier Status / RoHS Status		

In 2N4093 enthaltene Keywords

Microsemi 2N4093	2N4093-Teil	2N4093 Preis	2N4093-Vertriebspartner
2N4093 Technisch	2N4093-Bestand	2N4093 Inventar	2N4093 Lieferant
2N4093 Online-Bestellung	2N4093 Anfrage	2N4093-Bild	2N4093 Bild
2N4093 pdf	2N4093 Datenblatt	2N4093 Datenblatt	2N4093 pdf-Datenblatt
Laden Sie das 2N4093-Datenblatt herunter	Microsemi Hersteller	Microsemi 2N4093	Microsemi Analog Mixed Signal Group 2N4093
Microsemi Analog Mixed Signal Group [MIL] 2N4093	Microsemi Consumer Medical Product Group 2N4093	Microsemi HI-REL [MIL] 2N4093	Microsemi Power Management Group 2N4093
Microsemi Power Products Group 2N4093	Microsemi SoC 2N4093	Microsemi Commercial Components Group 2N4093	Microsemi Corporation 2N4093
Microsemi Solutions Sdn Bhd. 2N4093			

Sie können auch interessiert sein:

<p>2N4037 Beschreibung: Central Semiconductor Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2804 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2N4124TA Beschreibung: TRANS NPN 25V 0.2A TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2712 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2N4237 Beschreibung: NPN TRANSISTOR Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>2N4036 Beschreibung: PNP GP 5W 65V TRANSISTOR Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2663 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>2N4125 Beschreibung: 2N4125 QG TO-92 Hersteller: QG Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2N4036 Beschreibung: TRANS PNP 65V 1A TO-39 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2754 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>2N4124 Beschreibung: TRANS NPN 25V 0.2A TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2N4125TA Beschreibung: TRANS PNP 30V 0.2A TO-92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2766 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2N4033 Beschreibung: TRANS PNP 80V 1A TO-39 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2750 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>2N4234 Beschreibung: PNP POWER 6W TRANSISTOR Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2787 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2N4237 Beschreibung: TRANS NPN 40V 3A TO-39 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2N4126 Beschreibung: TRANS PNP 25V TO-92 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>2N4234 Beschreibung: TRANS PNP 40V 1A TO-39 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2684 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2N4250 Beschreibung: TRANSISTOR PNP TO-106 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2820 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2N4123 Beschreibung: THROUGH-HOLE TRANSISTOR-SMALL SI Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>2N4209 Beschreibung: PNP SS ULTRA HS SAT SWITCH Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2830 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2N4033 Beschreibung: TRANS PNP 80V 1A TO-39 Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 2789 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2N4119A Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 200UA TO-206AF Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 2790 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>2N4033 Beschreibung: TRANS PNP 80V 1A TO-39 Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 2845 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2N4124 Beschreibung: TRANS NPN 25V TO-92 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2N4124G Beschreibung: TRANS NPN 25V 0.2A TO92 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 10000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>2N4208 Beschreibung: PNP SS ULTRA HS SAT SWITCH Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2807 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>2N4141 Beschreibung: MOTOROLA GAN3 Hersteller: MOTOROLA Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2N4118A Beschreibung: MOSFET N-CH 40V 80UA TO-206AF Hersteller: Electro-Films (EFI) / Vishay Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>2N4239 Beschreibung: 2N4239 ASI TO99-3 Hersteller: ASI Auf Lager: Neues Original, 2741 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p> <p>2N4121 Beschreibung: 2N4121 FCS CAN3 Hersteller: FCS Auf Lager: Neues Original, 2716 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2N4013 Beschreibung: TRANS NPN 30V TO-18 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2748 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>2N4033 Beschreibung: PNP SS GP AMP TRANSISTOR Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2808 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2N4237 Beschreibung: NPN POWER 5W 40V TRANSISTOR Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 5500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>2N4014 Beschreibung: TRANS NPN 50V TO-18 Hersteller: Central Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 50000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> 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