



DMB54D0UDW-7

Hersteller Teilenummer:	DMB54D0UDW-7
Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Teil der Beschreibung:	MOSFET NMOS+PNP TRANS SOT-363
Datenblätter:	DMB54D0UDW-7.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 52900 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DMB54D0UDW-7 100% New Original 52900 Stk. Auf Lager, finden DMB54D0UDW-7 Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen DMB54D0UDW-7 Diodes Incorporated mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage DMB54D0UDW-7: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von DMB54D0UDW-7

Teilenummer	DMB54D0UDW-7	Hersteller / Marke	Diodes Incorporated
Spannung - Nennwert	45V PNP, 50V N-Channel	Transistor-Typ	PNP, N-Channel
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363	Serie	-
Verpackung	Cut Tape (CT)	Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Andere Namen	DMB54D0UDWDICT	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	detaillierte Beschreibung	Transistor General Purpose PNP, N-Channel 45V PNP, 50V N-Channel 100mA PNP, 160mA N-Channel Surface Mount SOT-363
Aktuelle Bewertung	100mA PNP, 160mA N-Channel	Basisteilenummer	DMB54D0U
Anwendungen	General Purpose	Bestandsmenge	52900 pcs Stock
Kategorie	Diskrete Halbleiter-Produkte > Transistoren-besonderer Zweck	Beschreibung	MOSFET NMOS+PNP TRANS SOT-363
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In DMB54D0UDW-7 enthaltene Keywords

Diodes Incorporated DMB54D0UDW-7	DMB54D0UDW-7-Teil	DMB54D0UDW-7 Preis	DMB54D0UDW-7-Verteiler
DMB54D0UDW-7 Technisch	DMB54D0UDW-7 Aktie	DMB54D0UDW-7-Inventar	DMB54D0UDW-7 Lieferant
DMB54D0UDW-7 Online Bestellung	DMB54D0UDW-7-Anfrage	DMB54D0UDW-7-Bild	DMB54D0UDW-7 Bild
DMB54D0UDW-7 pdf	DMB54D0UDW-7 Datenblatt	DMB54D0UDW-7 Datenblatt	DMB54D0UDW-7 pdf Datenblatt
Laden Sie das DMB54D0UDW-7-Datenblatt herunter	Diodes Incorporated Hersteller	Diodes Incorporated DMB54D0UDW-7	Diodes Inc DMB54D0UDW-7
Pericom Semiconductor DMB54D0UDW-7	Zetex Semiconductors (Diodes Incorporated)		
	DMB54D0UDW-7		

Sie können auch interessiert sein:

<p>DMB54D0UV-7 Beschreibung: MOSFET NMOS+PNP TRANS SOT-563 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 333000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMB53D0UV-7 Beschreibung: MOSFET NMOS+PNP TRANS SOT-563 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 23900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMB53D0UDW Beschreibung: DMB53D0UDW DIODES SOT363 Hersteller: DIODES Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DMB8110D Beschreibung: FAIRCHILD SSOP-20 Hersteller: FAIRCHILD Auf Lager: Neues Original, 6122 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UMC5NT2G Beschreibung: TRANS BRT DUAL 50V SOT-353 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 144000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMB53D0UDW-7 Beschreibung: MOSFET NMOS+PNP TRANS SOT-363 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 402000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DMB2227A-7 Beschreibung: DIODES SOT-23-6 Hersteller: DIODES Auf Lager: Neues Original, 12473 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>CTA2P1N-7-F Beschreibung: TRANS ARRAY PNP/N-CH 40V SOT363 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 21000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UP05C8B00L Beschreibung: TRANS ARRAY NPN/CCD SSMINI-6 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NSTB1005DXV5T1G Beschreibung: TRANSISTOR BRT NPN/PNP SOT-553 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 68000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PMD9002D,115 Beschreibung: IC MOSFET DRIVER 6TSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 57000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NUS530MNR2G Beschreibung: IC MOSFET W/PNP SW TRANS 8-DFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 38800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CPH5905H-TL-E Beschreibung: TRANS NPN/JFET N-CH 15V CPH5 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2803 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SMA5130 Beschreibung: TRANS ARRAY 3-PHASE MOTOR DVR Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UMC5NT1 Beschreibung: TRANS BRT NPN/PNP DUAL SOT-353 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 45000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>CPH5902H-TL-E Beschreibung: TRANS NPN/JFET N-CH 15V CPH5 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 120000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>SLA5022 Beschreibung: TRANS PNP/N CH 60V 6A SIP Hersteller: Sanken Electric Co., Ltd. Auf Lager: Neues Original, 2642 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>STC03DE170HV Beschreibung: TRANS ESBT 1700V 3A TO247-4LHV Hersteller: STMicroelectronics Auf Lager: Neues Original, 12400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>FDMA1430JP Beschreibung: FET/BJT NPN/P CH 30V 2.9A MICROF Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 2893 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UP05C8PG0L Beschreibung: TRANS ARRAY NPN/CCD SSMINI-6 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 16000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMS935E10R Beschreibung: TRANS ARRAY NPN/CCD SSMINI6 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 12000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>NSTB1005DXV5T1 Beschreibung: TRANSISTOR BRT NPN/PNP SOT-553 Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 28000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>UP05C8BG0L Beschreibung: TRANS ARRAY NPN/CCD SSMINI-6 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 24000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>PMD9003D,115 Beschreibung: IC MOSFET DRIVER 6TSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>PMD9001D,115 Beschreibung: IC MOSFET DRIVER 6TSOP Hersteller: NXP Semiconductors / Freescale Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMS935E20R Beschreibung: TRANS ARRAY NPN/CCD SSMINI6 Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 29000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>NUS5531MTR2G Beschreibung: MOSFET/BJT SGL P-CH 12V 8-WDFN Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Auf Lager: Neues Original, 36200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DMC904F00R Beschreibung: TRANSISTOR NPN 20V SSMINI6-F3-B Hersteller: Panasonic Auf Lager: Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DMB54D0UDW-7 Beschreibung: MOSFET NMOS+PNP TRANS SOT-363 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 52900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LMN400B01-7 Beschreibung: MCU LOAD SWITCH 400MA SOT-26 Hersteller: Diodes Incorporated Auf Lager: Neues Original, 9000 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 Gebiete, Hongkong