

	DMC62D0SVQ-7	
	Hersteller-Teilenummer:	DMC62D0SVQ-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	MOSFET BVDSS: 41V 60V SOT563 T&R
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 DMC62D0SVQ-7.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DMC62D0SVQ-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET BVDSS: 41V 60V SOT563 T&R
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-563
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.7 Ohm @ 500mA, 10V, 6 Ohm @ 500mA, 10V
Leistung - max	510mW (Ta)
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Andere Namen	DMC62D0SVQ-7DICT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	30pF @ 25V, 26pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	0.4nC @ 4.5V, 0.3nC @ 4.5V
Typ FET	N and P-Channel Complementary
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V, 50V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array N and P-Channel Complementary 60V, 50V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	571mA (Ta), 304mA (Ta)

DMC62D0SVQ-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMC62D0SVQ-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMC62D0SVQ-7 Diodes Incorporated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ DMC62D0SVQ-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DMC80C49-096A DAEWOO DAEWOO DIP</p>	 <p>DMC6830-023 DAEWOO DAEWOO SOP</p>	 <p>DMC73C168-015 DAEWOO DAEWOO QFP-80</p>	 <p>DMC73C167-004 DAEWOO DAEWOO DIP-56</p>
 <p>DMC6070LND-7 Diodes Incorporated MOSFET N/P-CH 60V 8POWERDI</p>	 <p>DMC60C31E-A DAEWOO DMC60C31E-A DAEWOO</p>	 <p>DMC80C49-081A DAEWOO DAEWOO DIP-40</p>	 <p>DMC60C31EK-A DAEWOO DMC60C31EK-A DAEWOO</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMC62D0SVQ-7 Diodes Incorporated	DMC62D0SVQ-7 Datenblatt	DMC62D0SVQ-7-Datenblätter	DMC62D0SVQ-7 PDF	Diodes Incorporated DMC62D0SVQ-7
DMC62D0SVQ-7 Electronic	DMC62D0SVQ-7-Komponenten	DMC62D0SVQ-7-Verteiler	DMC62D0SVQ-7-Bild	DMC62D0SVQ-7-Teil
DMC62D0SVQ-7 Preis	DMC62D0SVQ-7 Hersteller	DMC62D0SVQ-7 Bild	DMC62D0SVQ-7 Aktie	DMC62D0SVQ-7 Inventar
DMC62D0SVQ-7 Neu	DMC62D0SVQ-7 Original	DMC62D0SVQ-7 garantiert	DMC62D0SVQ-7 RFQ	DMC62D0SVQ-7 Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited