






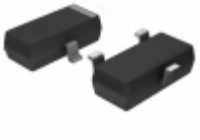


	<h2 style="color: red;">DMN63D1LV-7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DMN63D1LV-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	MOSFET 2 N-CH 60V 550MA SOT563
Datenblätter:	 DMN63D1LV-7.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DMN63D1LV-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET 2 N-CH 60V 550MA SOT563
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 1mA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-563
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2 Ohm @ 500mA, 10V
Leistung - max	940mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	30pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	0.392nC @ 4.5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 60V 550mA (Ta)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	550mA (Ta)

DMN63D1LV-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMN63D1LV-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMN63D1LV-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 DMN63D1LV-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DMN63D1LW DIODES DMN63D1LW DIODES</p>	 <p>DMN63D1LW-7 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 0.38A SOT323</p>	 <p>DMN63D1LT DIODES DMN63D1LT DIODES</p>	 <p>DMN63D1LV DIODES DMN63D1LV DIODES</p>
 <p>DMN63D1LT-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 320MA SOT523</p>	 <p>DMN63D8L-7 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 0.35A SOT23</p>	 <p>DMN63D1LT-7 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 320MA SOT523</p>	 <p>DMN63D8L-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 0.35A SOT23</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMN63D1LV-7 Diodes Incorporated	DMN63D1LV-7 Datenblatt	DMN63D1LV-7-Datenblätter	DMN63D1LV-7 PDF	Diodes Incorporated DMN63D1LV-7
DMN63D1LV-7 Electronic	DMN63D1LV-7-Komponenten	DMN63D1LV-7-Verteiler	DMN63D1LV-7-Bild	DMN63D1LV-7-Teil
DMN63D1LV-7 Preis	DMN63D1LV-7 Hersteller	DMN63D1LV-7 Bild	DMN63D1LV-7 Aktie	DMN63D1LV-7 Inventar
DMN63D1LV-7 Neu	DMN63D1LV-7 Original	DMN63D1LV-7 garantiert	DMN63D1LV-7 RFQ	DMN63D1LV-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