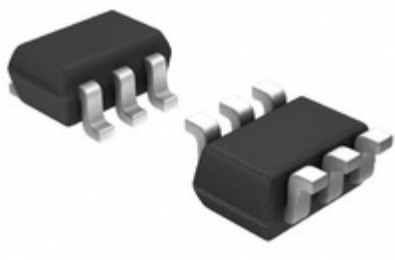









	<h2 style="color: orange;">DMN601DWKQ-7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DMN601DWKQ-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CHAN 41V 60V SOT363
Datenblätter:	 DMN601DWKQ-7.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	DMN601DWKQ-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET N-CHAN 41V 60V SOT363
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 1mA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-363
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2 Ohm @ 500mA, 10V
Leistung - max	200mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Andere Namen	DMN601DWKQ-7DITR
Betriebstemperatur	-65°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	24 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	50pF @ 25V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	0.304nC @ 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 305mA (Ta)
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	305mA (Ta)

DMN601DWKQ-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMN601DWKQ-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMN601DWKQ-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 DMN601DWKQ-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DMN601K D DMN601K D</p>	 <p>DMN601K K7K DIODES DMN601K K7K DIODES</p>	 <p>DMN601K-7-F DIODES DMN601K-7-F DIODES</p>	 <p>DMN601DWK 109K DMN601DWK 109K</p>
 <p>DMN601K-7 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 300MA SOT23-3</p>	 <p>DMN6017SK3-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CHANNEL 60V 43A TO252</p>	 <p>DMN601TK DIODES DMN601TK DIODES</p>	 <p>DMN601DMK-7-F DIODES DIODES SOT23-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMN601DWKQ-7 Diodes Incorporated	DMN601DWKQ-7 Datenblatt	DMN601DWKQ-7-Datenblätter	DMN601DWKQ-7 PDF	Diodes Incorporated DMN601DWKQ-7
DMN601DWKQ-7 Electronic	DMN601DWKQ-7-Komponenten	DMN601DWKQ-7-Verteiler	DMN601DWKQ-7-Bild	DMN601DWKQ-7-Teil
DMN601DWKQ-7 Preis	DMN601DWKQ-7 Hersteller	DMN601DWKQ-7 Bild	DMN601DWKQ-7 Aktie	DMN601DWKQ-7 Inventar
DMN601DWKQ-7 Neu	DMN601DWKQ-7 Original	DMN601DWKQ-7 garantiert	DMN601DWKQ-7 RFQ	DMN601DWKQ-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