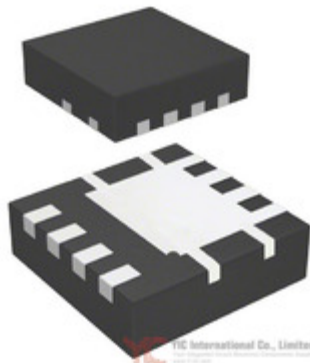


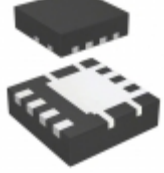






	DMN3009SFGQ-7	
	Hersteller-Teilenummer:	DMN3009SFGQ-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 30VPOWERDI3333-8
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 DMN3009SFGQ-7.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DMN3009SFGQ-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET N-CH 30VPOWERDI3333-8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.5V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerDI3333-8
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5.5 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	900mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerVDFN
Andere Namen	DMN3009SFGQ-7DITR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2nF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	42nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 16A (Ta), 45A (Tc) 900mW (Ta) Surface
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	16A (Ta), 45A (Tc)

DMN3009SFGQ-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMN3009SFGQ-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMN3009SFGQ-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 DMN3009SFGQ-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DMN3009SFG TO-252 DMN3009SFG TO-252</p>	 <p>DMN3010LFG-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V POWERDI3333-8</p>	 <p>DMN3009SFG-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 16A POWERDI333</p>	 <p>DMN3009SK3 DIODES DMN3009SK3 DIODES</p>
 <p>DMN3009SK3-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CHANNEL 30V 80A TO252</p>	 <p>DMN3009SFGQ-13 Diodes Incorporated MOSFETN-CH 30VPOWERDI3333-8</p>	 <p>DMN3009LK3-13 DIODES DMN3009LK3-13 DIODES</p>	 <p>DMN3010LFG-7 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 11A POWERDI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMN3009SFGQ-7 Diodes Incorporated	DMN3009SFGQ-7 Datenblatt	DMN3009SFGQ-7-Datenblätter	DMN3009SFGQ-7 PDF	Diodes Incorporated DMN3009SFGQ-7
DMN3009SFGQ-7 Electronic	DMN3009SFGQ-7-Komponenten	DMN3009SFGQ-7-Verteiler	DMN3009SFGQ-7-Bild	DMN3009SFGQ-7-Teil
DMN3009SFGQ-7 Preis	DMN3009SFGQ-7 Hersteller	DMN3009SFGQ-7 Bild	DMN3009SFGQ-7 Aktie	DMN3009SFGQ-7 Inventar
DMN3009SFGQ-7 Neu	DMN3009SFGQ-7 Original	DMN3009SFGQ-7 garantiert	DMN3009SFGQ-7 RFQ	DMN3009SFGQ-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