



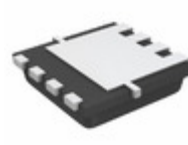




	DMN3009LFVW-7	
	Hersteller-Teilenummer:	DMN3009LFVW-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	MOSFETN-CHAN 30V POWERDI3333-8
	Datenblätter:	 DMN3009LFVW-7.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DMN3009LFVW-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFETN-CHAN 30V POWERDI3333-8
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	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	5 mOhm @ 30A, 10V
Verlustleistung (max)	1W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerVDFN
Andere Namen	DMN3009LFVW-7DITR
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	2000pF @ 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 60A (Tc) 1W (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	60A (Tc)

DMN3009LFVW-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMN3009LFVW-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMN3009LFVW-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 DMN3009LFVW-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DMN3009SFG TO-252 DMN3009SFG TO-252</p>	 <p>DMN3009LK3-13 DIODES DMN3009LK3-13 DIODES</p>	 <p>DMN3009SFGQ-13 Diodes Incorporated MOSFETN-CH 30VPOWERDI3333-8</p>	 <p>DMN3009LFVW-13 Diodes Incorporated MOSFETN-CHAN 30V POWERDI3333-8</p>
 <p>DMN3009SFG-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 16A POWERDI3333</p>	 <p>DMN3009LFV-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 60A POWERDI3333</p>	 <p>DMN3009LFV-7 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 60A POWERDI3333</p>	 <p>DMN3008SFGQ-7 Diodes Incorporated MOSFET NCH 30V 17.6A POWERDI</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMN3009LFVW-7 Diodes Incorporated	DMN3009LFVW-7 Datenblatt	DMN3009LFVW-7-Datenblätter	DMN3009LFVW-7 PDF	Diodes Incorporated DMN3009LFVW-7
DMN3009LFVW-7 Electronic	DMN3009LFVW-7-Komponenten	DMN3009LFVW-7-Verteiler	DMN3009LFVW-7-Bild	DMN3009LFVW-7-Teil
DMN3009LFVW-7 Preis	DMN3009LFVW-7 Hersteller	DMN3009LFVW-7 Bild	DMN3009LFVW-7 Aktie	DMN3009LFVW-7 Inventar
DMN3009LFVW-7 Neu	DMN3009LFVW-7 Original	DMN3009LFVW-7 garantiert	DMN3009LFVW-7 RFQ	DMN3009LFVW-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