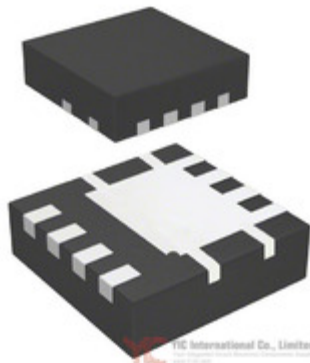






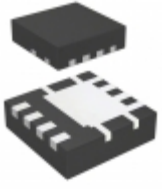


	<h2 style="color: red;">DMN3008SFG-7</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DMN3008SFG-7</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 30V 17.6A POWERDI
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DMN3008SFG-7.pdf</a>	
<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 17000 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DMN3008SFG-7</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 17.6A POWERDI
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	17000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerDI3333-8
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	4.6 mOhm @ 13.5A, 10V
Verlustleistung (max)	900mW (Ta)
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-PowerWDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3690pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	86nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	17.6A (Ta)

DMN3008SFG-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMN3008SFG-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMN3008SFG-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 DMN3008SFG-7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DMN3007LSS-13 SOP8</b> DIODES DMN3007LSS-13 SOP8 DIODES</p>	 <p><b>DMN3008SFGQ-7</b> Diodes Incorporated MOSFET NCH 30V 17.6A POWERDI</p>	 <p><b>DMN3009LFVW-13</b> Diodes Incorporated MOSFETN-CHAN 30V POWERDI3333-8</p>	 <p><b>DMN3009LFV-7</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 60A POWERDI3333</p>
 <p><b>DMN3007LSSQ-13</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CHANNEL 30V 16A 8SO</p>	 <p><b>DMN3008SFG-13</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 17.6A POWERDI</p>	 <p><b>DMN3009LFV-13</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 60A POWERDI3333</p>	 <p><b>DMN3008SFG</b> DIODES DMN3008SFG DIODES</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DMN3008SFG-7 Diodes Incorporated</a>	<a href="#">DMN3008SFG-7 Datenblatt</a>	<a href="#">DMN3008SFG-7-Datenblätter</a>	<a href="#">DMN3008SFG-7 PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated DMN3008SFG-7</a>
<a href="#">DMN3008SFG-7 Electronic</a>	<a href="#">DMN3008SFG-7-Komponenten</a>	<a href="#">DMN3008SFG-7-Verteiler</a>	<a href="#">DMN3008SFG-7-Bild</a>	<a href="#">DMN3008SFG-7-Teil</a>
<a href="#">DMN3008SFG-7 Preis</a>	<a href="#">DMN3008SFG-7 Hersteller</a>	<a href="#">DMN3008SFG-7 Bild</a>	<a href="#">DMN3008SFG-7 Aktie</a>	<a href="#">DMN3008SFG-7 Inventar</a>
<a href="#">DMN3008SFG-7 Neu</a>	<a href="#">DMN3008SFG-7 Original</a>	<a href="#">DMN3008SFG-7 garantiert</a>	<a href="#">DMN3008SFG-7 RFQ</a>	<a href="#">DMN3008SFG-7 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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