





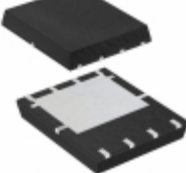



	<b>DMT4011LFG-13</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DMT4011LFG-13
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 40V 30A POWERDI3333
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DMT4011LFG-13.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Enthält Blei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	DMT4011LFG-13
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET N-CH 40V 30A POWERDI3333
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	+20V, -16V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerDI3333-8
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	11 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	15.6W (Tc)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerVDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	32 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	767pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	15.1nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	4.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 40V 30A (Tc) 15.6W (Tc) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	30A (Tc)

DMT4011LFG-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMT4011LFG-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMT4011LFG-13 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 DMT4011LFG-13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DMT40M9LPS-13</b> DFN56 DMT40M9LPS-13 DFN56</p>	 <p><b>DMT4P1K-F</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>DMT4P1K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 0.1UF 10% 400VDC RADIAL</p>	 <p><b>DMT3N4R2U224M3DTA0</b> Murata Electronics North America CAPACITOR 220MF 20% 4.2V SMD</p>
 <p><b>DMT4004LPS-13</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CHA 40V 26A POWERDI</p>	 <p><b>DMT4D47K</b> Cornell Dubilier Electronics (CDE) CAP FILM 4700PF 10% 400VDC RAD</p>	 <p><b>DMT4002LPS</b> DIODES DMT4002LPS DIODES</p>	 <p><b>DMT4011LFG-7</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 40V 30A POWERDI3333</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMT4011LFG-13 Diodes Incorporated	DMT4011LFG-13 Datenblatt	DMT4011LFG-13-Datenblätter	DMT4011LFG-13 PDF	Diodes Incorporated DMT4011LFG-13
DMT4011LFG-13 Electronic	DMT4011LFG-13-Komponenten	DMT4011LFG-13-Verteiler	DMT4011LFG-13-Bild	DMT4011LFG-13-Teil
DMT4011LFG-13 Preis	DMT4011LFG-13 Hersteller	DMT4011LFG-13 Bild	DMT4011LFG-13 Aktie	DMT4011LFG-13 Inventar
DMT4011LFG-13 Neu	DMT4011LFG-13 Original	DMT4011LFG-13 garantiert	DMT4011LFG-13 RFQ	DMT4011LFG-13 Online bestellen

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