









	<h2 style="color: red;">DMT32M5LFG-13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DMT32M5LFG-13
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	MOSFET N-CH 30V 30A POWERDI3333
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 DMT32M5LFG-13.pdf
	RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DMT32M5LFG-13
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 30A POWERDI3333
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	3V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerDI3333-8
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.7 mOhm @ 20A, 10V
Verlustleistung (max)	2.3W (Ta)
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	4066pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	67.7nC @ 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 30A (Ta) 2.3W (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	30A (Ta)

DMT32M5LFG-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMT32M5LFG-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMT32M5LFG-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 DMT32M5LFG-13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  DMT31M6LPS-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 35.8A POWERDI506	 DMT30M9LPS DIODES DMT30M9LPS DIODES	 DMT3020LSD SOP-8 DMT3020LSD SOP-8	 DMT334R2S474M3DTA0 Murata Electronics North America CAP SUPER 470MF 4.2V 3-SMD
 DMT32M5LPS-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 150A POWERDI5060	 DMT32M5LPS DFN56 DMT32M5LPS DFN56	 DMT34M1LPS-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 100A POWERDI5060	 DMT3020LPS SOP-8 DMT3020LPS SOP-8

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMT32M5LFG-13 Diodes Incorporated	DMT32M5LFG-13 Datenblatt	DMT32M5LFG-13-Datenblätter	DMT32M5LFG-13 PDF	Diodes Incorporated DMT32M5LFG-13
DMT32M5LFG-13 Electronic	DMT32M5LFG-13-Komponenten	DMT32M5LFG-13-Verteiler	DMT32M5LFG-13-Bild	DMT32M5LFG-13-Teil
DMT32M5LFG-13 Preis	DMT32M5LFG-13 Hersteller	DMT32M5LFG-13 Bild	DMT32M5LFG-13 Aktie	DMT32M5LFG-13 Inventar
DMT32M5LFG-13 Neu	DMT32M5LFG-13 Original	DMT32M5LFG-13 garantiert	DMT32M5LFG-13 RFQ	DMT32M5LFG-13 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