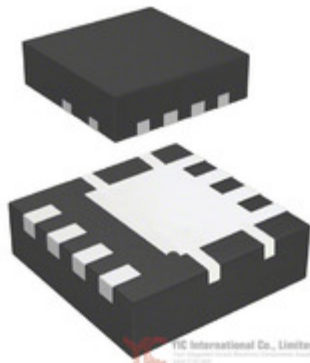

	<b>DMG7408SFG-7</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DMG7408SFG-7
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 30V 7A POWERDI
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 DMG7408SFG-7.pdf
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / 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






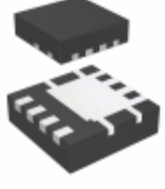


Spezifikationen

Teilenummer	DMG7408SFG-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 7A POWERDI
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	17000 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.4V @ 250µA
Vgs (Max)	±20V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerDI3333-8
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	23 mOhm @ 10A, 10V
Verlustleistung (max)	1W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerWDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	478.9pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	17nC @ 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	7A (Ta)

DMG7408SFG-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMG7408SFG-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMG7408SFG-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 DMG7408SFG-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DMG7410SFG</b> DIODES DMG7410SFG DIODES</p>	 <p><b>DMG7410SFG-7</b> DIODES DMG7410SFG-7 DIODES</p>	 <p><b>DMG7430LFG</b> DIODES DMG7430LFG DIODES</p>	 <p><b>DMG7430LFG-13</b> DIODES DMG7430LFG-13 DIODES</p>
 <p><b>DMG7401SFG-7</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 30V 9.8A POWERDI3333</p>	 <p><b>DMG7401SFGQ-7</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 30V 9.8A PWRDI3333-8</p>	 <p><b>DMG7410SFG-13</b> DIODES DMG7410SFG-13 DIODES</p>	 <p><b>DMG7408SFG-13</b> DIODES DMG7408SFG-13 DIODES</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMG7408SFG-7 Diodes Incorporated	DMG7408SFG-7 Datenblatt	DMG7408SFG-7-Datenblätter	DMG7408SFG-7 PDF	Diodes Incorporated DMG7408SFG-7
DMG7408SFG-7 Electronic	DMG7408SFG-7-Komponenten	DMG7408SFG-7-Verteiler	DMG7408SFG-7-Bild	DMG7408SFG-7-Teil
DMG7408SFG-7 Preis	DMG7408SFG-7 Hersteller	DMG7408SFG-7 Bild	DMG7408SFG-7 Aktie	DMG7408SFG-7 Inventar
DMG7408SFG-7 Neu	DMG7408SFG-7 Original	DMG7408SFG-7 garantiert	DMG7408SFG-7 RFQ	DMG7408SFG-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