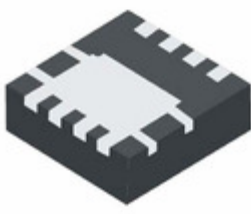


	DMS3014SFGQ-13	
	Hersteller-Teilenummer:	DMS3014SFGQ-13
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	MOSFET BVDSS: 25V30V POWERDI333
	Datenblätter:	 DMS3014SFGQ-13.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS


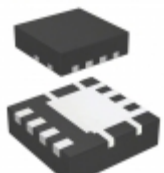






Spezifikationen

Teilenummer	DMS3014SFGQ-13
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET BVDSS: 25V30V POWERDI333
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	2.2V @ 250µA
Vgs (Max)	±12V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerDI3333-8
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	14.5 mOhm @ 10.4A, 10V
Verlustleistung (max)	1W (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	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	4310pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	19.3nC @ 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 9.5A (Ta) 1W (Ta) Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	9.5A (Ta)

DMS3014SFGQ-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMS3014SFGQ-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMS3014SFGQ-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 DMS3014SFGQ-13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DMS3014SFG-13 DIODES DMS3014SFG-13 DIODES</p>	 <p>DMS3012SFG-7 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 12A PWRDI3333-8</p>	 <p>DMS3014SSS D DMS3014SSS D</p>	 <p>DMS3014SSS-13-F DIODES DMS3014SSS-13-F DIODES</p>
 <p>DMS3014SSS-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 10.4A 8SO</p>	 <p>DMS3012SFG-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 12A POWERDI</p>	 <p>DMS3014SFG-7 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 9.5A POWERDI</p>	 <p>DMS3015SSS D DMS3015SSS D</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMS3014SFGQ-13 Diodes Incorporated	DMS3014SFGQ-13 Datenblatt	DMS3014SFGQ-13-Datenblätter	DMS3014SFGQ-13 PDF	Diodes Incorporated DMS3014SFGQ-13
DMS3014SFGQ-13 Electronic	DMS3014SFGQ-13-Komponenten	DMS3014SFGQ-13-Verteiler	DMS3014SFGQ-13-Bild	DMS3014SFGQ-13-Teil
DMS3014SFGQ-13 Preis	DMS3014SFGQ-13 Hersteller	DMS3014SFGQ-13 Bild	DMS3014SFGQ-13 Aktie	DMS3014SFGQ-13 Inventar
DMS3014SFGQ-13 Neu	DMS3014SFGQ-13 Original	DMS3014SFGQ-13 garantiert	DMS3014SFGQ-13 RFQ	DMS3014SFGQ-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