

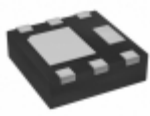



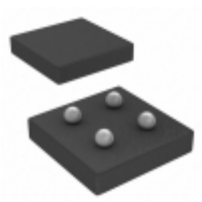
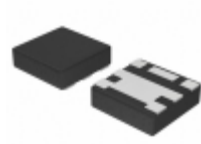
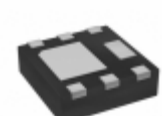

	DMN2022UNS-13	
	Hersteller-Teilenummer:	DMN2022UNS-13
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	MOSFET 8V 24V POWERDI3333-8
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 DMN2022UNS-13.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DMN2022UNS-13
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET 8V 24V POWERDI3333-8
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	PowerDI3333-8
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	10.8 mOhm @ 4A, 4.5V
Leistung - max	1.2W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerVDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1870pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	20.3nC @ 4.5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual) Asymmetrical
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	10.7A (Ta)

DMN2022UNS-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMN2022UNS-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMN2022UNS-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 DMN2022UNS-13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DMN2022UFD-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 20V 7.9A 6DFN</p>	 <p>DMN2020LSN-7-F DIODES DMN2020LSN-7-F DIODES</p>	 <p>DMN2022UNS-7 Diodes Incorporated MOSFET 2NCH 20V 10.7A POWERDI</p>	 <p>DMN2026UVT-7 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 20V 6.2A TSOT-26</p>
 <p>DMN2023UCB4-7 Diodes Incorporated MOSFET 2N-CH X1-WLB1818-4</p>	 <p>DMN2020UFCL-7 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 20V 9A 6DFN</p>	 <p>DMN2022UFD-7 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 20V 7.9A 6DFN</p>	 <p>DMN2020LSN-7 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 20V 6.9A SC59</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMN2022UNS-13 Diodes Incorporated	DMN2022UNS-13 Datenblatt	DMN2022UNS-13-Datenblätter	DMN2022UNS-13 PDF	Diodes Incorporated DMN2022UNS-13
DMN2022UNS-13 Electronic	DMN2022UNS-13-Komponenten	DMN2022UNS-13-Verteiler	DMN2022UNS-13-Bild	DMN2022UNS-13-Teil
DMN2022UNS-13 Preis	DMN2022UNS-13 Hersteller	DMN2022UNS-13 Bild	DMN2022UNS-13 Aktie	DMN2022UNS-13 Inventar
DMN2022UNS-13 Neu	DMN2022UNS-13 Original	DMN2022UNS-13 garantiert	DMN2022UNS-13 RFQ	DMN2022UNS-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