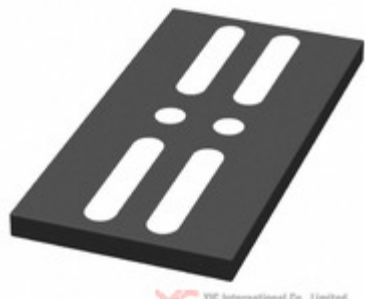








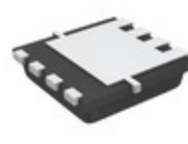
	<h2 style="color: orange;">DMN1003UCA6-7</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DMN1003UCA6-7
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	MOSFET 2 N-CHANNEL X3-DSN3518-6
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 DMN1003UCA6-7.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	DMN1003UCA6-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET 2 N-CHANNEL X3-DSN3518-6
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1.3V @ 1mA
Supplier Device-Gehäuse	X3-DSN3518-6
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	-
Leistung - max	2.67W
Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	6-SMD, No Lead
Andere Namen	DMN1003UCA6-7DICT
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	3315pF @ 6V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	56.5nC @ 4.5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	-
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 2.67W Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	-

DMN1003UCA6-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMN1003UCA6-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMN1003UCA6-7 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 DMN1003UCA6-7 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DMN100-7 DIODES DMN100-7 DIODES</p>	 <p>DMN-8652BO LSILOGIL LSILOGIL BGA</p>	 <p>DMN100-7-F Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 1.1A SC59-3</p>	 <p>DMN100-7-F-F DIODES DIODES SOT-23</p>
 <p>DMN1004UFDF-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 12V 15A UDFN2020-6</p>	 <p>DMN1004UFDF-7 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 12V 15A UDFN2020-6</p>	 <p>DMN1002UCA6-7 Diodes Incorporated MOSFETN-CHAN 12V X4- DSN3118-6</p>	 <p>DMN1004UFV-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 12V 70A POWERDI3333</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMN1003UCA6-7 Diodes Incorporated	DMN1003UCA6-7 Datenblatt	DMN1003UCA6-7-Datenblätter	DMN1003UCA6-7 PDF	Diodes Incorporated DMN1003UCA6-7
DMN1003UCA6-7 Electronic	DMN1003UCA6-7-Komponenten	DMN1003UCA6-7-Verteiler	DMN1003UCA6-7-Bild	DMN1003UCA6-7-Teil
DMN1003UCA6-7 Preis	DMN1003UCA6-7 Hersteller	DMN1003UCA6-7 Bild	DMN1003UCA6-7 Aktie	DMN1003UCA6-7 Inventar
DMN1003UCA6-7 Neu	DMN1003UCA6-7 Original	DMN1003UCA6-7 garantiert	DMN1003UCA6-7 RFQ	DMN1003UCA6-7 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