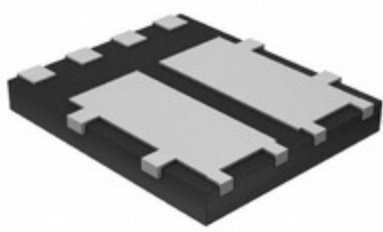


	<h2 style="color: #e67e22;">DMTH4011SPD-13</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	DMTH4011SPD-13
	Hersteller / Marke:	Diodes Incorporated
	Teil der Beschreibung:	MOSFETDUAL N-CHAN 40VPOWERDI5060
	Datenblätter:	 DMTH4011SPD-13.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

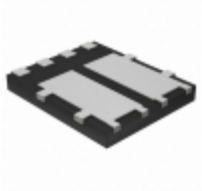
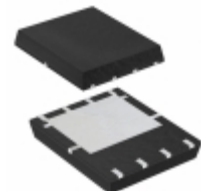





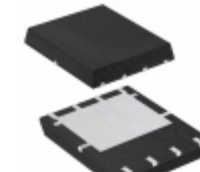
Spezifikationen

Teilenummer	DMTH4011SPD-13
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFETDUAL N-CHAN 40VPOWERDI5060
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs ,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
VGS (th) (Max) @ Id	4V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	PowerDI5060-8
Serie	Automotive, AEC-Q101
Rds On (Max) @ Id, Vgs	15 mOhm @ 20A, 10V
Leistung - max	2.6W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerTDFN
Andere Namen	DMTH4011SPD-13DITR
Betriebstemperatur	-55°C ~ 175°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	805pF @ 20V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	10.6nC @ 10V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	40V
detaillierte Beschreibung	Mosfet Array 2 N-Channel (Dual) 40V 11.1A (Ta), 42A
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	11.1A (Ta), 42A (Tc)

DMTH4011SPD-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMTH4011SPD-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMTH4011SPD-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 DMTH4011SPD-13 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>DMTH4011SPDQ-13 Diodes Incorporated MOSFETDUAL N-CHANPOWERDI5060-8</p>	 <p>DMTH4007SPS-13 Diodes Incorporated MOSFET BVDSS: 31V 40V POWERDI506</p>	 <p>DMTH43M8LK3Q DIODES DMTH43M8LK3Q DIODES</p>	 <p>DMTH4014LPDQ DIODES DMTH4014LPDQ DIODES</p>
 <p>DMTH4007SPDQ DIODES DMTH4007SPDQ DIODES</p>	 <p>DMTH43M8LK3-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CHANNEL 40V 100A TO252</p>	 <p>DMTH4007SPDQ-13 Diodes Incorporated MOSFET 2N-CH 40V POWERDI506</p>	 <p>DMTH4007SPSQ-13 Diodes Incorporated MOSFET N-CH 40V 15.7A POWERDI506</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMTH4011SPD-13 Diodes Incorporated	DMTH4011SPD-13 Datenblatt	DMTH4011SPD-13-Datenblätter	DMTH4011SPD-13 PDF	Diodes Incorporated DMTH4011SPD-13
DMTH4011SPD-13 Electronic	DMTH4011SPD-13-Komponenten	DMTH4011SPD-13-Verteiler	DMTH4011SPD-13-Bild	DMTH4011SPD-13-Teil
DMTH4011SPD-13 Preis	DMTH4011SPD-13 Hersteller	DMTH4011SPD-13 Bild	DMTH4011SPD-13 Aktie	DMTH4011SPD-13 Inventar
DMTH4011SPD-13 Neu	DMTH4011SPD-13 Original	DMTH4011SPD-13 garantiert	DMTH4011SPD-13 RFQ	DMTH4011SPD-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