

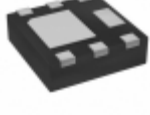

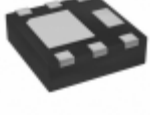




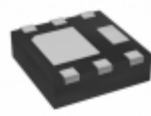
	<b>DMP1011LFV-13</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> DMP1011LFV-13
	<b>Hersteller / Marke:</b> Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b> MOSFET P-CH 12V 19A POWERDI3333
<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DMP1011LFV-13.pdf</a>	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	

### Spezifikationen

Teilenummer	DMP1011LFV-13
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET P-CH 12V 19A POWERDI3333
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	1.2V @ 250µA
Vgs (Max)	-6V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerDI3333-8
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	11.7 mOhm @ 12A, 4.5V
Verlustleistung (max)	2.16W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerVDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	20 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	913pF @ 6V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	9.5nC @ 6V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	12V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 12V 19A (Tc) 2.16W Surface Mount
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	19A (Tc)

DMP1011LFV-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMP1011LFV-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMP1011LFV-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 DMP1011LFV-13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>DMP1009UFDF-13</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 12V 15A UDFN2020-6	 <b>DMP1009UFDF</b> DIODES DMP1009UFDF DIODES	 <b>DMP1009UFDF-7</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 12V 15A UDFN2020-6	 <b>DMP1011LFV-7</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 12V 19A POWERDI3333
 <b>DMP1011UCB9-7</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 8V 10A U- WLB1515-9	 <b>DMP1012UCB9</b> DIODES DMP1012UCB9 DIODES	 <b>DMP1012UFDF</b> DIODES DMP1012UFDF DIODES	 <b>DMP1005UFDF-13</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 12V 26A UDFN2020-6

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMP1011LFV-13 Diodes Incorporated	DMP1011LFV-13 Datenblatt	DMP1011LFV-13-Datenblätter	DMP1011LFV-13 PDF	Diodes Incorporated DMP1011LFV-13
DMP1011LFV-13 Electronic	DMP1011LFV-13-Komponenten	DMP1011LFV-13-Verteiler	DMP1011LFV-13-Bild	DMP1011LFV-13-Teil
DMP1011LFV-13 Preis	DMP1011LFV-13 Hersteller	DMP1011LFV-13 Bild	DMP1011LFV-13 Aktie	DMP1011LFV-13 Inventar
DMP1011LFV-13 Neu	DMP1011LFV-13 Original	DMP1011LFV-13 garantiert	DMP1011LFV-13 RFQ	DMP1011LFV-13 Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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