
	<b>DMP2039UFDE4-7</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DMP2039UFDE4-7
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET P-CH 25V 7.3A 6DFN
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DMP2039UFDE4-7.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 170 pcs 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.		





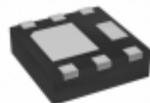



### Spezifikationen

Teilenummer	DMP2039UFDE4-7
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET P-CH 25V 7.3A 6DFN
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-FETs</a> ,
Teilstatus	170 pcs Stock
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Vgs (Max)	±8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN2020 (2x2)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	26 mOhm @ 6.4A, 4.5V
Verlustleistung (max)	690mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-PowerXDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2530pF @ 15V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	28.2nC @ 4.5V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	25V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7.3A (Ta)

DMP2039UFDE4-7 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMP2039UFDE4-7-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMP2039UFDE4-7 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 DMP2039UFDE4-7 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DMP2042UCB4-7</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 20V 4.6A U-WLB1010-4</p>	 <p><b>DMP2040UVT-13</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 20V TSOT26</p>	 <p><b>DMP2038USS</b> DIODES DMP2038USS DIODES</p>	 <p><b>DMP2040UVT-7</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 20V TSOT26</p>
 <p><b>DMP2040UFDF-13</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 20V 13A UDFN2020-6</p>	 <p><b>DMP2038USS-13</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 20V 6.5A 8-SO</p>	 <p><b>DMP2039UFDE</b> DIODES DMP2039UFDE DIODES</p>	 <p><b>DMP2036UVT-13</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 20V TSOT26</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMP2039UFDE4-7 Diodes Incorporated	DMP2039UFDE4-7 Datenblatt	DMP2039UFDE4-7-Datenblätter	DMP2039UFDE4-7 PDF	Diodes Incorporated DMP2039UFDE4-7
DMP2039UFDE4-7 Electronic	DMP2039UFDE4-7-Komponenten	DMP2039UFDE4-7-Verteiler	DMP2039UFDE4-7-Bild	DMP2039UFDE4-7-Teil
DMP2039UFDE4-7 Preis	DMP2039UFDE4-7 Hersteller	DMP2039UFDE4-7 Bild	DMP2039UFDE4-7 Aktie	DMP2039UFDE4-7 Inventar
DMP2039UFDE4-7 Neu	DMP2039UFDE4-7 Original	DMP2039UFDE4-7 garantiert	DMP2039UFDE4-7 RFQ	DMP2039UFDE4-7 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