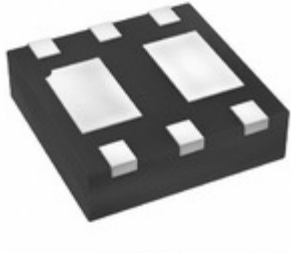



	<h2 style="color: #E67E22;">DMP2060UFDB-13</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DMP2060UFDB-13</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET 2P-CH 20V 3.2A 6UDFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DMP2060UFDB-13.pdf</a>	
<b>RoHs 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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		


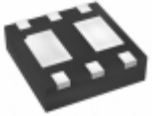
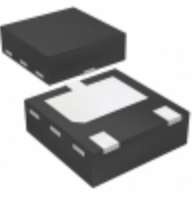
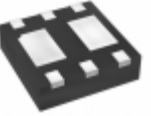


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DMP2060UFDB-13</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	MOSFET 2P-CH 20V 3.2A 6UDFN
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Transistoren-FETs,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	1.4V @ 250µA
Supplier Device-Gehäuse	U-DFN2020-6 (Type B)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	90 mOhm @ 2.9A, 4.5V
Leistung - max	1.4W
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	881pF @ 10V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	18nC @ 8V
Typ FET	2 P-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Standard
Drain-Source-Spannung (Vdss)	20V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	3.2A

DMP2060UFDB-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMP2060UFDB-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMP2060UFDB-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 DMP2060UFDB-13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DMP2066LDM</b> DIODES DMP2066LDM DIODES</p>	 <p><b>DMP2065UFDB-13</b> Diodes Incorporated MOSFET 2 P-CH 4.5A UDFN2020-6</p>	 <p><b>DMP2045UFY4-7</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 16V DFN-3</p>	 <p><b>DMP2045U-7</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CHAN 24V SOT23</p>
 <p><b>DMP2065UFDB-7</b> Diodes Incorporated MOSFET 2 P-CH 20V 4.5A DFN2020-6</p>	 <p><b>DMP2066LDM-7</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 20V 4.6A SOT-26</p>	 <p><b>DMP2060UFDB-7</b> Diodes Incorporated MOSFET 2P-CH 20V 3.2A 6UDFN</p>	 <p><b>DMP2045U-13</b> Diodes Incorporated MOSFETP-CH -20VSOT23</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMP2060UFDB-13 Diodes Incorporated	DMP2060UFDB-13 Datenblatt	DMP2060UFDB-13-Datenblätter	DMP2060UFDB-13 PDF	Diodes Incorporated DMP2060UFDB-13
DMP2060UFDB-13 Electronic	DMP2060UFDB-13-Komponenten	DMP2060UFDB-13-Verteiler	DMP2060UFDB-13-Bild	DMP2060UFDB-13-Teil
DMP2060UFDB-13 Preis	DMP2060UFDB-13 Hersteller	DMP2060UFDB-13 Bild	DMP2060UFDB-13 Aktie	DMP2060UFDB-13 Inventar
DMP2060UFDB-13 Neu	DMP2060UFDB-13 Original	DMP2060UFDB-13 garantiert	DMP2060UFDB-13 RFQ	DMP2060UFDB-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