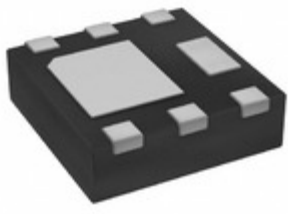


	<b>DMP1005UFDF-13</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DMP1005UFDF-13
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET P-CH 12V 26A UDFN2020-6
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DMP1005UFDF-13.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS




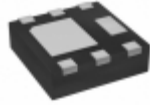
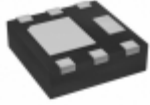

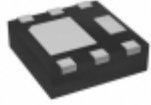

### Spezifikationen

Teilenummer	DMP1005UFDF-13
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET P-CH 12V 26A UDFN2020-6
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	1V @ 250µA
Vgs (Max)	±8V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	U-DFN2020-6 (Type F)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	8.5 mOhm @ 5A, 4.5V
Verlustleistung (max)	2.1W (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	16 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	2475pF @ 6V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	47nC @ 8V
Typ FET	P-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	1.8V, 4.5V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	12V
detaillierte Beschreibung	P-Channel 12V 26A (Tc) 2.1W (Ta) Surface Mount U-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	26A (Tc)

DMP1005UFDF-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMP1005UFDF-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMP1005UFDF-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 DMP1005UFDF-13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DMP1009UFDF</b> DIODES DMP1009UFDF DIODES</p>	 <p><b>DMP-VCX748S6</b> TOKYO TOKYO SMD</p>	 <p><b>DMP015A-1</b> KEYTECH KEYTECH SMD</p>	 <p><b>DMP1009UFDF-13</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 12V 15A UDFN2020-6</p>
 <p><b>DMP1009UFDF-7</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 12V 15A UDFN2020-6</p>	 <p><b>DMP1005UFDF</b> DIODES DMP1005UFDF DIODES</p>	 <p><b>DMP1005UFDF-7</b> Diodes Incorporated MOSFET P-CH 12V 26A UDFN2020-6</p>	 <p><b>DMP-VCX2074S6</b> DELTA DELTA SMD</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMP1005UFDF-13 Diodes Incorporated	DMP1005UFDF-13 Datenblatt	DMP1005UFDF-13-Datenblätter	DMP1005UFDF-13 PDF	Diodes Incorporated DMP1005UFDF-13
DMP1005UFDF-13 Electronic	DMP1005UFDF-13-Komponenten	DMP1005UFDF-13-Verteiler	DMP1005UFDF-13-Bild	DMP1005UFDF-13-Teil
DMP1005UFDF-13 Preis	DMP1005UFDF-13 Hersteller	DMP1005UFDF-13 Bild	DMP1005UFDF-13 Aktie	DMP1005UFDF-13 Inventar
DMP1005UFDF-13 Neu	DMP1005UFDF-13 Original	DMP1005UFDF-13 garantiert	DMP1005UFDF-13 RFQ	DMP1005UFDF-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