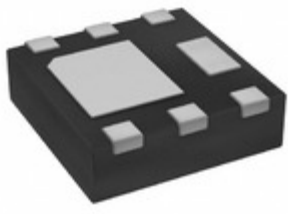




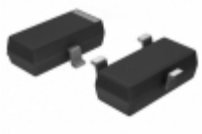



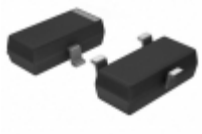
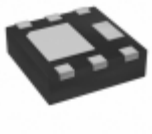
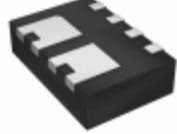

	<b>DMN3042LFDF-13</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DMN3042LFDF-13
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 30V 7A UDFN2020-6
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DMN3042LFDF-13.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<p>Image may be representation. 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	DMN3042LFDF-13
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET N-CH 30V 7A 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	1.4V @ 250µA
Vgs (Max)	±12V
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	U-DFN2020-6 (Type F)
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	28 mOhm @ 4A, 10V
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	570pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	13.3nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Antriebsspannung (Max Rds On, Min Rds On)	2.5V, 10V
Drain-Source-Spannung (Vdss)	30V
detaillierte Beschreibung	N-Channel 30V 7A (Ta) 2.1W (Ta) Surface Mount U-
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	7A (Ta)

DMN3042LFDF-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMN3042LFDF-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMN3042LFDF-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 DMN3042LFDF-13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DMN3042L-7</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 5.8A SOT23</p>	 <p><b>DMN3041LSN-7</b> DIODES DMN3041LSN-7 DIODES</p>	 <p><b>DMN3051L</b> DIODES DMN3051L DIODES</p>	 <p><b>DMN3042L</b> DIODES DMN3042L DIODES</p>
 <p><b>DMN3050S-7</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 5.2A SOT-23</p>	 <p><b>DMN3042LFDF-7</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 30V 7A UDFN2020-6</p>	 <p><b>DMN3035LWN-7</b> Diodes Incorporated MOSFET 2N-CH 30V 5.5A 8VDFN</p>	 <p><b>DMN3051L-7-F</b> DIODES DMN3051L-7-F DIODES</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

DMN3042LFDF-13 Diodes Incorporated	DMN3042LFDF-13 Datenblatt	DMN3042LFDF-13-Datenblätter	DMN3042LFDF-13 PDF	Diodes Incorporated DMN3042LFDF-13
DMN3042LFDF-13 Electronic	DMN3042LFDF-13-Komponenten	DMN3042LFDF-13-Verteiler	DMN3042LFDF-13-Bild	DMN3042LFDF-13-Teil
DMN3042LFDF-13 Preis	DMN3042LFDF-13 Hersteller	DMN3042LFDF-13 Bild	DMN3042LFDF-13 Aktie	DMN3042LFDF-13 Inventar
DMN3042LFDF-13 Neu	DMN3042LFDF-13 Original	DMN3042LFDF-13 garantiert	DMN3042LFDF-13 RFQ	DMN3042LFDF-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