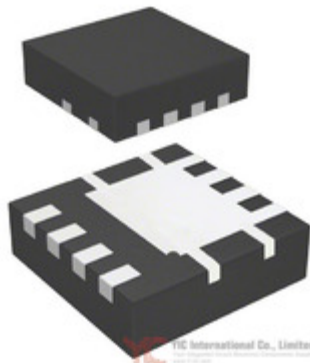





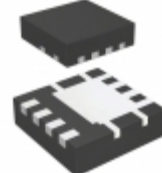

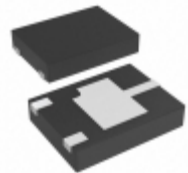
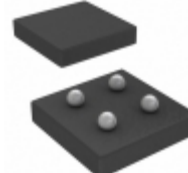
	<h2 style="color: red;">DMN10H099SFG-13</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DMN10H099SFG-13</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 100V 4.2A
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DMN10H099SFG-13.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</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	DMN10H099SFG-13
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET N-CH 100V 4.2A
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	3V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	PowerDI3333-8
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	80 mOhm @ 3.3A, 10V
Verlustleistung (max)	980mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-PowerWDFN
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	1172pF @ 50V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	25.2nC @ 10V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	100V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	4.2A (Ta)

DMN10H099SFG-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMN10H099SFG-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMN10H099SFG-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 DMN10H099SFG-13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DMN10H099SK3</b> DIODES DMN10H099SK3 DIODES</p>	 <p><b>DMN10H099SK3-13</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 100V 17A TO252</p>	 <p><b>DMN1053UCP4</b> DIODES DMN1053UCP4 DIODES</p>	 <p><b>DMN10H099SFGQ-13</b> DIODES DMN10H099SFGQ-13 DIODES</p>
 <p><b>DMN10H099SFG-7</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 100V 4.2A PWRDI3333</p>	 <p><b>DMN1053UCP4-7</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 12V 2.7A X3- DSN0808</p>	 <p><b>DMN1045UFR4-7</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 12V 3.2A DFN1010-3</p>	 <p><b>DMN1054UCB4-7</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 8V 2.7A X1- WLB0808-4</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DMN10H099SFG-13 Diodes Incorporated</a>	<a href="#">DMN10H099SFG-13 Datenblatt</a>	<a href="#">DMN10H099SFG-13-Datenblätter</a>	<a href="#">DMN10H099SFG-13 PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated DMN10H099SFG-13</a>
<a href="#">DMN10H099SFG-13 Electronic</a>	<a href="#">DMN10H099SFG-13-Komponenten</a>	<a href="#">DMN10H099SFG-13-Verteiler</a>	<a href="#">DMN10H099SFG-13-Bild</a>	<a href="#">DMN10H099SFG-13-Teil</a>
<a href="#">DMN10H099SFG-13 Preis</a>	<a href="#">DMN10H099SFG-13 Hersteller</a>	<a href="#">DMN10H099SFG-13 Bild</a>	<a href="#">DMN10H099SFG-13 Aktie</a>	<a href="#">DMN10H099SFG-13 Inventar</a>
<a href="#">DMN10H099SFG-13 Neu</a>	<a href="#">DMN10H099SFG-13 Original</a>	<a href="#">DMN10H099SFG-13 garantiert</a>	<a href="#">DMN10H099SFG-13 RFQ</a>	<a href="#">DMN10H099SFG-13 Online bestellen</a>