

	<h2 style="color: #e67e22;">DMN61D8LVTQ-13</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DMN61D8LVTQ-13</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET 2N-CH 60V 0.63A TSOT26
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DMN61D8LVTQ-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

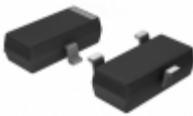






### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DMN61D8LVTQ-13</a>
Hersteller	<a href="#">Diodes Incorporated</a>
Beschreibung	MOSFET 2N-CH 60V 0.63A TSOT26
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	2V @ 1mA
Supplier Device-Gehäuse	TSOT-26
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	1.8 Ohm @ 150mA, 5V
Leistung - max	820mW
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-23-6 Thin, TSOT-23-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	12.9pF @ 12V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	0.74nC @ 5V
Typ FET	2 N-Channel (Dual)
FET-Merkmal	Logic Level Gate
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	630mA

DMN61D8LVTQ-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMN61D8LVTQ-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMN61D8LVTQ-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 DMN61D8LVTQ-13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<b>sein:</b>			
<b>DMN61D9U</b> DIODES DMN61D9U DIODES	<b>DMN61D9U-13</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 0.38A SOT23	<b>DMN61D8LQ-7</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V SOT23	<b>DMN61D9UDW</b> DIODES DMN61D9UDW DIODES
			
<b>DMN61D8LVT-13</b> Diodes Incorporated MOSFET 2N-CH 60V 0.63A TSOT26	<b>DMN61D8LVTQ-7</b> Diodes Incorporated MOSFET 2N-CH 60V 0.63A TSOT26	<b>DMN61D8LVT-7</b> Diodes Incorporated MOSFET 2N-CH 60V 0.63A TSOT26	<b>DMN61D8LVTQ</b> DIODES DMN61D8LVTQ DIODES

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DMN61D8LVTQ-13 Diodes Incorporated</a>	<a href="#">DMN61D8LVTQ-13 Datenblatt</a>	<a href="#">DMN61D8LVTQ-13-Datenblätter</a>	<a href="#">DMN61D8LVTQ-13 PDF</a>	<a href="#">Diodes Incorporated DMN61D8LVTQ-13</a>
<a href="#">DMN61D8LVTQ-13 Electronic</a>	<a href="#">DMN61D8LVTQ-13-Komponenten</a>	<a href="#">DMN61D8LVTQ-13-Verteiler</a>	<a href="#">DMN61D8LVTQ-13-Bild</a>	<a href="#">DMN61D8LVTQ-13-Teil</a>
<a href="#">DMN61D8LVTQ-13 Preis</a>	<a href="#">DMN61D8LVTQ-13 Hersteller</a>	<a href="#">DMN61D8LVTQ-13 Bild</a>	<a href="#">DMN61D8LVTQ-13 Aktie</a>	<a href="#">DMN61D8LVTQ-13 Inventar</a>
<a href="#">DMN61D8LVTQ-13 Neu</a>	<a href="#">DMN61D8LVTQ-13 Original</a>	<a href="#">DMN61D8LVTQ-13 garantiert</a>	<a href="#">DMN61D8LVTQ-13 RFQ</a>	<a href="#">DMN61D8LVTQ-13 Online bestellen</a>

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