

	<b>DMN61D9UW-13</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	DMN61D9UW-13
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Diodes Incorporated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	MOSFET N-CH 60V 0.34A SOT323
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DMN61D9UW-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	DMN61D9UW-13
Hersteller	Diodes Incorporated
Beschreibung	MOSFET N-CH 60V 0.34A SOT323
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-FETs,
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
VGS (th) (Max) @ Id	1V @ 250µA
Technologie	MOSFET (Metal Oxide)
Supplier Device-Gehäuse	SOT-323
Serie	-
Rds On (Max) @ Id, Vgs	2 Ohm @ 50mA, 5V
Verlustleistung (max)	320mW (Ta)
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SC-70, SOT-323
Betriebstemperatur	-55°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Eingabekapazität (Ciss) (Max) @ Vds	28.5pF @ 30V
Gate Charge (Qg) (Max) @ Vgs	0.4nC @ 4.5V
Typ FET	N-Channel
FET-Merkmal	-
Drain-Source-Spannung (Vdss)	60V
Strom - Ununterbrochener Abfluss (Id) bei 25 ° C	340mA (Ta)

DMN61D9UW-13 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DMN61D9UW-13-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DMN61D9UW-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 DMN61D9UW-13 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>DMN61D9UWQ</b> DIODES DMN61D9UWQ DIODES</p>	 <p><b>DMN61D9UW-7</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 0.34A</p>	 <p><b>DMN61D9UWQ-13</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 400MA SOT323</p>	 <p><b>DMN61D9UDW-7</b> Diodes Incorporated MOSFET 2N-CH 60V 0.35A</p>
 <p><b>DMN61D9UDW-13</b> Diodes Incorporated MOSFET 2N-CH 60V 0.35A SOT363</p>	 <p><b>DMN61D9UDW</b> DIODES DMN61D9UDW DIODES</p>	 <p><b>DMN61D9UW</b> DIODES DMN61D9UW DIODES</p>	 <p><b>DMN61D9UWQ-7</b> Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 400MA SOT323</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

DMN61D9UW-13 Diodes Incorporated	DMN61D9UW-13 Datenblatt	DMN61D9UW-13-Datenblätter	DMN61D9UW-13 PDF	Diodes Incorporated DMN61D9UW-13
DMN61D9UW-13 Electronic	DMN61D9UW-13-Komponenten	DMN61D9UW-13-Verteiler	DMN61D9UW-13-Bild	DMN61D9UW-13-Teil
DMN61D9UW-13 Preis	DMN61D9UW-13 Hersteller	DMN61D9UW-13 Bild	DMN61D9UW-13 Aktie	DMN61D9UW-13 Inventar
DMN61D9UW-13 Neu	DMN61D9UW-13 Original	DMN61D9UW-13 garantiert	DMN61D9UW-13 RFQ	DMN61D9UW-13 Online bestellen