

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<h2 style="color: #C00000;">MG12400D-BN2MM</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MG12400D-BN2MM</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Hamlin / Littelfuse</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT 1200V 580A 1925W PKG D</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MG12400D-BN2MM.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	MG12400D-BN2MM
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	IGBT 1200V 580A 1925W PKG D
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte</a> > <a href="#">Transistoren-IGBTs-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1200V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	1.7V @ 15V, 400A (Typ)
Supplier Device-Gehäuse	D3
Serie	-
Leistung - max	1925W
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
NTC-Thermistor	No
Befestigungsart	Chassis Mount
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	28nF @ 25V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Strom - Collector Cutoff (Max)	2mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	580A
Konfiguration	Half Bridge

MG12400D-BN2MM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MG12400D-BN2MM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MG12400D-BN2MM Hamlin / Littelfuse mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MG12400D-BN2MM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MG12450WB-BN2MM</b> Littelfuse Inc. IGBT 1200V 600A 1950W PKG WB</p>	 <p><b>MG1240H-XBN2MM</b> Littelfuse Inc. IGBT MOD 1200V 40A PKG H CRCT:XB</p>	 <p><b>MG1250H-XN2MM</b> Littelfuse Inc. IGBT MOD 1200V 50A PKG H CRCT:X</p>	 <p><b>MG1225H-XN2MM</b> Littelfuse Inc. IGBT MOD 1200V 25A PKG H CRCT:X</p>
 <p><b>MG1250S-BA1MM</b> Littelfuse Inc. IGBT 1200V 80A 500W PKG S</p>	 <p><b>MG12300WB-BN2MM</b> Littelfuse Inc. IGBT 1200V 500A 1400W PKG WB</p>	 <p><b>MG12300D-BN2MM</b> Littelfuse Inc. IGBT MODULE PACKAGE D1200V 300A</p>	 <p><b>MG12300D-BN3MM</b> Littelfuse Inc. IGBT MODULE PACKAGE D1200V 300A</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MG12400D-BN2MM Hamlin / Littelfuse	MG12400D-BN2MM Datenblatt	MG12400D-BN2MM-Datenblätter	MG12400D-BN2MM PDF	Hamlin / Littelfuse MG12400D-BN2MM
MG12400D-BN2MM Electronic	MG12400D-BN2MM-Komponenten	MG12400D-BN2MM-Verteiler	MG12400D-BN2MM-Bild	MG12400D-BN2MM-Teil
MG12400D-BN2MM Preis	MG12400D-BN2MM Hersteller	MG12400D-BN2MM Bild	MG12400D-BN2MM Aktie	MG12400D-BN2MM Inventar
MG12400D-BN2MM Neu	MG12400D-BN2MM Original	MG12400D-BN2MM garantiert	MG12400D-BN2MM RFQ	MG12400D-BN2MM 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