

 <p>Expertise Applied   Answers Delivered</p>	<p><b>MG17300WB-BN4MM</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MG17300WB-BN4MM</p>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Hamlin / Littelfuse</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IGBT MOD 1700V 300A PKG WB CRT:B</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b></p> <p> <a href="#">1.MG17300WB-BN4MM.pdf</a></p> <p> <a href="#">2.MG17300WB-BN4MM.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









## Spezifikationen

Teilenummer	MG17300WB-BN4MM
Hersteller	Hamlin / Littelfuse
Beschreibung	IGBT MOD 1700V 300A PKG WB CRT:B
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Transistoren-IGBTs-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Kollektor-Emitter-Durchbruch (max)	1700V
VCE (on) (Max) @ Vge, Ic	2.45V @ 15V, 300A
Supplier Device-Gehäuse	WB
Serie	-
Leistung - max	1650W
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
NTC-Thermistor	Yes
Befestigungsart	Chassis Mount
Eingangskapazität (Cies) @ VCE	27nF @ 25V
Eingang	Standard
IGBT-Typ	Trench Field Stop
Strom - Collector Cutoff (Max)	3mA
Strom - Kollektor (Ic) (max)	375A
Konfiguration	Half Bridge

MG17300WB-BN4MM Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MG17300WB-BN4MM-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MG17300WB-BN4MM 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 MG17300WB-BN4MM E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

## Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MG1750S-BN4MM</b> Littelfuse Inc. IGBT MOD 1700V 50A PKG S CRCT:B</p>	 <p><b>MG17300D-BN4MM</b> Littelfuse Inc. IGBT MOD 1700V 300A PKG D CRCT:B</p>	 <p><b>MG17100S-BN4MM</b> Littelfuse Inc. IGBT MOD 1700V 100A PKG S CRCT:B</p>	 <p><b>MG17225WB-BN4MM</b> Littelfuse Inc. IGBT MOD 1700V 225A PKG WB CRCT:B</p>
 <p><b>MG180V2YS40</b> TOSHIBA IGBT Modules</p>	 <p><b>MG17150D-BN4MM</b> Littelfuse Inc. IGBT MOD 1700V 150A PKG D CRCT:B</p>	 <p><b>MG180V2YS41</b> TOSHIBA IGBT Modules</p>	 <p><b>MG1775S-BN4MM</b> Littelfuse Inc. IGBT MOD 1700V 75A PKG S CRCT:B</p>

## Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MG17300WB-BN4MM Hamlin / Littelfuse	MG17300WB-BN4MM Datenblatt	MG17300WB-BN4MM-Datenblätter	MG17300WB-BN4MM PDF	Hamlin / Littelfuse MG17300WB-BN4MM
MG17300WB-BN4MM Electronic	MG17300WB-BN4MM-Komponenten	MG17300WB-BN4MM-Verteiler	MG17300WB-BN4MM-Bild	MG17300WB-BN4MM-Teil
MG17300WB-BN4MM Preis	MG17300WB-BN4MM Hersteller	MG17300WB-BN4MM Bild	MG17300WB-BN4MM Aktie	MG17300WB-BN4MM Inventar
MG17300WB-BN4MM Neu	MG17300WB-BN4MM Original	MG17300WB-BN4MM garantiert	MG17300WB-BN4MM RFQ	MG17300WB-BN4MM 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