








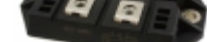

	<h2>MSDM50-18</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MSDM50-18</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Microsemi</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> MOD BRIDGE 3PH 1800V 50A M2-1</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MSDM50-18.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS 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	MSDM50-18
Hersteller	Microsemi
Beschreibung	MOD BRIDGE 3PH 1800V 50A M2-1
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Brücke-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	1800V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.8V @ 150A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	M2-1
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Module
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Chassis Mount
Diodentyp	Three Phase
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	300µA @ 1800V
Strom - Richt (Io)	50A

MSDM50-18 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MSDM50-18-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MSDM50-18 Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MSDM50-18 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MSDM50-08</b> Microsemi Corporation MOD BRIDGE 3PH 800V 50A M2-1</p>	 <p><b>MSDM200-18</b> Microsemi Corporation MOD BRIDGE 3PH 1800V 200A M3-1</p>	  <p><b>MSDM75-16</b> Microsemi Corporation MOD BRIDGE 3PH 1600V 75A M2-1</p>	 <p><b>MSDM50-12</b> Microsemi Corporation MOD BRIDGE 3PH 1200V 50A M2-1</p>
 <p><b>MSDM75-08</b> Microsemi Corporation MOD BRIDGE 3PH 800V 75A M2-1</p>	 <p><b>MSDP-04BFFB-SL7001</b> Amphenol LTW M12 CONN SCREW IN 180</p>	 <p><b>MSDM75-12</b> Microsemi Corporation MOD BRIDGE 3PH 1200V 75A M2-1</p>	  <p><b>MSDM200-16</b> Microsemi Corporation POWER MOD RECT BRIDGE 3PH M3-1</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MSDM50-18 Microsemi</a>	<a href="#">MSDM50-18 Datenblatt</a>	<a href="#">MSDM50-18-Datenblätter</a>	<a href="#">MSDM50-18 PDF</a>	<a href="#">Microsemi MSDM50-18</a>
<a href="#">MSDM50-18 Electronic</a>	<a href="#">MSDM50-18-Komponenten</a>	<a href="#">MSDM50-18-Verteiler</a>	<a href="#">MSDM50-18-Bild</a>	<a href="#">MSDM50-18-Teil</a>
<a href="#">MSDM50-18 Preis</a>	<a href="#">MSDM50-18 Hersteller</a>	<a href="#">MSDM50-18 Bild</a>	<a href="#">MSDM50-18 Aktie</a>	<a href="#">MSDM50-18 Inventar</a>
<a href="#">MSDM50-18 Neu</a>	<a href="#">MSDM50-18 Original</a>	<a href="#">MSDM50-18 garantiert</a>	<a href="#">MSDM50-18 RFQ</a>	<a href="#">MSDM50-18 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