

	<h2 style="color: red;">MB1010-BP</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MB1010-BP</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	RECTIFIER BRIDGE 10A 1000V BR-6
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MB1010-BP.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	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen









Teilenummer	<a href="#">MB1010-BP</a>
Hersteller	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
Beschreibung	RECTIFIER BRIDGE 10A 1000V BR-6
Kategorie	<a href="#">Diskrete Halbleiterprodukte &gt; Dioden-Brücke-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Spitzensperr- (max)	1000V
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	1.1V @ 5A
Technologie	Standard
Supplier Device-Gehäuse	BR-6
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	4-Square, BR-6
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Single Phase
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	10µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	10A

MB1010-BP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MB1010-BP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MB1010-BP Micro Commercial Components (MCC) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ MB1010-BP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MB1010</b> Micro Commercial Co RECTIFIER BRIDGE 10A 1000V BR-6</p>	 <p><b>MB101</b> Micro Commercial Co RECTIFIER BRIDGE 10A 100V BR-6</p>	 <p><b>MB1009-000</b> MaxBotix Inc. ULTRASONIC SENSOR PARKSONAR-EZ</p>	 <p><b>MB10109-A</b> FUJI MB10109-A FUJI</p>
 <p><b>MB10101</b> FUJ FUJ CDIP16</p>	 <p><b>MB1010-000</b> MaxBotix Inc. ULTRASONIC SENSOR LV- MAXSONAR-EZ</p>	 <p><b>MB10116</b> FUJ MB10116 FUJ</p>	 <p><b>MB101-BP</b> Micro Commercial Co RECTIFIER BRIDGE 10A 100V BR-6</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MB1010-BP Micro Commercial Components (MCC)</a>	<a href="#">MB1010-BP Datenblatt</a>	<a href="#">MB1010-BP-Datenblätter</a>	<a href="#">MB1010-BP PDF</a>	<a href="#">Micro Commercial Components (MCC)</a>
<a href="#">MB1010-BP Electronic</a>	<a href="#">MB1010-BP-Komponenten</a>	<a href="#">MB1010-BP-Verteiler</a>	<a href="#">MB1010-BP-Bild</a>	<a href="#">MB1010-BP</a>
<a href="#">MB1010-BP Preis</a>	<a href="#">MB1010-BP Hersteller</a>	<a href="#">MB1010-BP Bild</a>	<a href="#">MB1010-BP Aktie</a>	<a href="#">MB1010-BP-Teil</a>
<a href="#">MB1010-BP Neu</a>	<a href="#">MB1010-BP Original</a>	<a href="#">MB1010-BP garantiert</a>	<a href="#">MB1010-BP RFQ</a>	<a href="#">MB1010-BP Inventar</a>
				<a href="#">MB1010-BP 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