
 Not Actual Photo YIC International Co., Limited.	<h2>MR7510-BP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MR7510-BP</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Micro Commercial Components (MCC)</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> DIODE GEN 1KV 6A LEADED BUTTON</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MR7510-BP.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>
Image may be representation. See specs for product details.	









### Spezifikationen

Teilenummer	MR7510-BP
Hersteller	Micro Commercial Components (MCC)
Beschreibung	DIODE GEN 1KV 6A LEADED BUTTON
Kategorie	Diskrete Halbleiterprodukte > Dioden-Gleichrichter-
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Forward (Vf) (Max) @ If	900mV @ 6A
Spannung - Sperr (Vr) (max)	1000V (1kV)
Supplier Device-Gehäuse	Leaded Button
Geschwindigkeit	Standard Recovery >500ns, > 200mA (Io)
Serie	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Button, Axial
Betriebstemperatur - Anschluss	-65°C ~ 175°C
Befestigungsart	Through Hole
Diodentyp	Standard
Strom - Sperrleckstrom @ Vr	25µA @ 1000V
Strom - Richt (Io)	6A
Kapazität @ Vr, F	-

MR7510-BP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MR7510-BP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MR7510-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 MR7510-BP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MR7510-BP</b> Micro Commercial Co DIODE GEN 1KV 6A LEADED BUTTON</p>	 <p><b>MR751RL</b> ON Semiconductor DIODE GP 100V 6A MICRODE BUTTON</p>	 <p><b>MR751-BP</b> Micro Commercial Co DIODE GEN 100V 6A LEADED BUTTON</p>	 <p><b>MR751RLG</b> ON Semiconductor DIODE GP 100V 6A MICRODE BUTTON</p>
 <p><b>MR751</b> ON Semiconductor DIODE GP 100V 6A MICRODE BUTTON</p>	 <p><b>MR751</b> ON Semiconductor DIODE GP 100V 6A MICRODE BUTTON</p>	 <p><b>MR751G</b> ON Semiconductor DIODE GP 100V 6A MICRODE BUTTON</p>	 <p><b>MR751G</b> ON Semiconductor DIODE GP 100V 6A MICRODE BUTTON</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MR7510-BP Micro Commercial Components (MCC)	MR7510-BP Datenblatt	MR7510-BP-Datenblätter	MR7510-BP PDF	Micro Commercial Components (MCC) MR7510-BP
MR7510-BP Electronic	MR7510-BP-Komponenten	MR7510-BP-Verteiler	MR7510-BP-Bild	MR7510-BP-Teil
MR7510-BP Preis	MR7510-BP Hersteller	MR7510-BP Bild	MR7510-BP Aktie	MR7510-BP Inventar
MR7510-BP Neu	MR7510-BP Original	MR7510-BP garantiert	MR7510-BP RFQ	MR7510-BP 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