








	<h2>BR2D7UC</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BR2D7UC</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Weidmuller</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CB MCB 489 2P D 7A ACDC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">BR2D7UC.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	<a href="#">BR2D7UC</a>
Hersteller	<a href="#">Weidmuller</a>
Beschreibung	CB MCB 489 2P D 7A ACDC
Kategorie	<a href="#">Schaltkreisschutz &gt; Leistungsschalter</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Nennspannung - DC	125V
Nennspannung - AC	480V
Serie	BRxxxUC
Anzahl der Pole	2
Befestigungsart	DIN Rail
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Beleuchtungsspannung (nominal)	-
Erleuchtung	None
Aktuelle Bewertung	7A
Breaker Typ	Thermal Magnetic
Betätigertyp	Lever

BR2D7UC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BR2D7UC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BR2D7UC Weidmuller mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ BR2D7UC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BR2D6UC</b> Weidmuller CB MCB 489 2P D 6A ACDC</p>	 <p><b>BR2N60</b> BR BR TO2523</p>	 <p><b>BR2D7AC</b> Weidmuller CB MCB 2P 7A</p>	 <p><b>BR2D63UC</b> Weidmuller CB MCB 489 2P D 63A ACDC</p>
 <p><b>BR2D63AC</b> Weidmuller CB MCB 2P 63A</p>	 <p><b>BR2D60UC</b> Weidmuller CB MCB 489 2P D 60A ACDC</p>	 <p><b>BR2D50UC</b> Weidmuller CB MCB 489 2P D 50A ACDC</p>	 <p><b>BR2D5UC</b> Weidmuller CB MCB 489 2P D 5A ACDC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BR2D7UC Weidmuller</a>	<a href="#">BR2D7UC Datenblatt</a>	<a href="#">BR2D7UC-Datenblätter</a>	<a href="#">BR2D7UC PDF</a>	<a href="#">Weidmuller BR2D7UC</a>
<a href="#">BR2D7UC Electronic</a>	<a href="#">BR2D7UC-Komponenten</a>	<a href="#">BR2D7UC-Verteiler</a>	<a href="#">BR2D7UC-Bild</a>	<a href="#">BR2D7UC-Teil</a>
<a href="#">BR2D7UC Preis</a>	<a href="#">BR2D7UC Hersteller</a>	<a href="#">BR2D7UC Bild</a>	<a href="#">BR2D7UC Aktie</a>	<a href="#">BR2D7UC Inventar</a>
<a href="#">BR2D7UC Neu</a>	<a href="#">BR2D7UC Original</a>	<a href="#">BR2D7UC garantiert</a>	<a href="#">BR2D7UC RFQ</a>	<a href="#">BR2D7UC 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