


 Powering Business Worldwide	<h2 style="color: red;">B1325-2R5106-R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">B1325-2R5106-R</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Bussmann (Eaton)</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP 10F -20% +80% 2.5V T/H</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">B1325-2R5106-R.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	B1325-2R5106-R
Hersteller	Bussmann (Eaton)
Beschreibung	CAP 10F -20% +80% 2.5V T/H
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren</a> > <a href="#">Elektrische Doppel-Schicht-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2.5V
Toleranz	-20%, +80%
Beendigung	Through Hole
Größe / Dimension	0.531" Dia (13.50mm)
Serie	PowerStor B
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Can
Betriebstemperatur	-25°C ~ 70°C
Befestigungsart	Through Hole
Lebensdauer @ Temp.	1000 Hrs @ 70°C
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	1.118" (28.40mm)
ESR (Equivalent Series Resistance)	60 mOhm @ 1kHz
Kapazität	10F

B1325-2R5106-R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, B1325-2R5106-R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, B1325-2R5106-R Bussmann (Eaton) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ B1325-2R5106-R E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

  <b>B1323R</b> Laird Technologies IAS MOBILE COIL 132-174MHZ CHROME	  <b>B1323S</b> Laird Technologies IAS ANT MOB COIL VHF 5/8 132-174MHZ	  <b>B132R</b> Laird Technologies IAS MOBILE COIL 132-525MHZ TUNE	  <b>B134J3ZG2</b> Electroswitch SWITCH ROCKER SPDT 6A 125V
  <b>B1323CO</b> Laird Technologies - Antennas ACCY REPLACEMENT COIL B1323	  <b>B1351</b> SAK SAK TO-220F	  <b>B132S</b> Laird Technologies IAS ANT MOBILE COIL VHF 1/4W 21" STR	  <b>B1325-2R5106</b> Eaton CAP 10F -20% +80% 2.5V T/H

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">B1325-2R5106-R Bussmann (Eaton)</a>	<a href="#">B1325-2R5106-R Datenblatt</a>	<a href="#">B1325-2R5106-R-Datenblätter</a>	<a href="#">B1325-2R5106-R PDF</a>	<a href="#">Bussmann (Eaton) B1325-2R5106-R</a>
<a href="#">B1325-2R5106-R Electronic</a>	<a href="#">B1325-2R5106-R-Komponenten</a>	<a href="#">B1325-2R5106-R-Verteiler</a>	<a href="#">B1325-2R5106-R-Bild</a>	<a href="#">B1325-2R5106-R-Teil</a>
<a href="#">B1325-2R5106-R Preis</a>	<a href="#">B1325-2R5106-R Hersteller</a>	<a href="#">B1325-2R5106-R Bild</a>	<a href="#">B1325-2R5106-R Aktie</a>	<a href="#">B1325-2R5106-R Inventar</a>
<a href="#">B1325-2R5106-R Neu</a>	<a href="#">B1325-2R5106-R Original</a>	<a href="#">B1325-2R5106-R garantiert</a>	<a href="#">B1325-2R5106-R RFQ</a>	<a href="#">B1325-2R5106-R 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