

	<p><b>BF016010BE50038BJ2</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">BF016010BE50038BJ2</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Draloric / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 50PF 5KV R85 AXIAL</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">BF016010BE50038BJ2</a>
Hersteller	<a href="#">Draloric / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 50PF 5KV R85 AXIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	5000V (5kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R85
Größe / Dimension	0.630" Dia x 0.394" W (16.00mm x 10.00mm)
Serie	TOF
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Axial, Can
Betriebstemperatur	-55°C ~ 100°C
Befestigungsart	Chassis Mount
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	50pF
Anwendungen	General Purpose

BF016010BE50038BJ2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, BF016010BE50038BJ2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, BF016010BE50038BJ2 Draloric / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ BF016010BE50038BJ2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>BF016010BE92012BF1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 2PF 5KV R7 AXIAL</p>	 <p><b>BF016010BE40038BJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 40PF 5KV R85 AXIAL</p>	 <p><b>BF016010BE50036BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 50PF 5KV R85 AXIAL</p>	 <p><b>BF016010BE50038BJ1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 50PF 5KV R85 AXIAL</p>
 <p><b>BF016010BE91512BF1</b> Vishay Beyschlag CAP CER 1.5PF 5KV R7 AXIAL</p>	 <p><b>BF016010BE50038BJ2</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 50PF 5KV R85 AXIAL</p>	 <p><b>BF016010BE50036BJ1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 50PF 5KV R85 AXIAL</p>	 <p><b>BF016010BE91512BF1</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1.5PF 5KV R7 AXIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">BF016010BE50038BJ2 Draloric / Vishay</a>	<a href="#">BF016010BE50038BJ2 Datenblatt</a>	<a href="#">BF016010BE50038BJ2-Datenblätter</a>	<a href="#">BF016010BE50038BJ2 PDF</a>	<a href="#">Draloric / Vishay</a>
<a href="#">BF016010BE50038BJ2 Electronic</a>	<a href="#">BF016010BE50038BJ2-Komponenten</a>	<a href="#">BF016010BE50038BJ2-Verteiler</a>	<a href="#">BF016010BE50038BJ2-Bild</a>	<a href="#">BF016010BE50038BJ2</a>
<a href="#">BF016010BE50038BJ2 Preis</a>	<a href="#">BF016010BE50038BJ2 Hersteller</a>	<a href="#">BF016010BE50038BJ2 Bild</a>	<a href="#">BF016010BE50038BJ2 Aktie</a>	<a href="#">BF016010BE50038BJ2-Teil</a>
<a href="#">BF016010BE50038BJ2 Neu</a>	<a href="#">BF016010BE50038BJ2 Original</a>	<a href="#">BF016010BE50038BJ2 garantiert</a>	<a href="#">BF016010BE50038BJ2 RFQ</a>	<a href="#">BF016010BE50038BJ2 Inventar</a>
				<a href="#">BF016010BE50038BJ2 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