









	<p><b>DEBF33D222ZA2B</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">DEBF33D222ZA2B</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Murata Electronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 2KV RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">DEBF33D222ZA2B.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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DEBF33D222ZA2B</a>
Hersteller	<a href="#">Murata Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 2200PF 2KV RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	-20%, +80%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	F
Größe / Dimension	0.276" Dia (7.00mm)
Serie	DEB
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-25°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

DEBF33D222ZA2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DEBF33D222ZA2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DEBF33D222ZA2B Murata Electronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ DEBF33D222ZA2B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DEBF33D472Z2A</b> Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>DEBF33D103Z3A</b> Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>DEBF33D103Z3B</b> Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>DEBF33D103Z3B</b> Murata Electronics North America CAP CER 10000PF 2KV RADIAL</p>
 <p><b>DEBF33D102Z2A</b> Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>DEBF33D222Z2A</b> Murata Electronics North America CAP CER 2200PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>DEBF33D102Z1B</b> Murata Electronics North America CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>DEBF33D472Z2B</b> Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 2KV RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DEBF33D222ZA2B Murata Electronics</a>	<a href="#">DEBF33D222ZA2B Datenblatt</a>	<a href="#">DEBF33D222ZA2B-Datenblätter</a>	<a href="#">DEBF33D222ZA2B PDF</a>	<a href="#">Murata Electronics DEBF33D222ZA2B</a>
<a href="#">DEBF33D222ZA2B Electronic</a>	<a href="#">DEBF33D222ZA2B-Komponenten</a>	<a href="#">DEBF33D222ZA2B-Verteiler</a>	<a href="#">DEBF33D222ZA2B-Bild</a>	<a href="#">DEBF33D222ZA2B-Teil</a>
<a href="#">DEBF33D222ZA2B Preis</a>	<a href="#">DEBF33D222ZA2B Hersteller</a>	<a href="#">DEBF33D222ZA2B Bild</a>	<a href="#">DEBF33D222ZA2B Aktie</a>	<a href="#">DEBF33D222ZA2B Inventar</a>
<a href="#">DEBF33D222ZA2B Neu</a>	<a href="#">DEBF33D222ZA2B Original</a>	<a href="#">DEBF33D222ZA2B garantiert</a>	<a href="#">DEBF33D222ZA2B RFQ</a>	<a href="#">DEBF33D222ZA2B 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