


	<h2 style="color: #E67E22;">DEHR32E472KB2B</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">DEHR32E472KB2B</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Murata Electronics</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4700PF 250V RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">DEHR32E472KB2B.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		







### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">DEHR32E472KB2B</a>
Hersteller	<a href="#">Murata Electronics</a>
Beschreibung	CAP CER 4700PF 250V RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	250V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	R
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	DEH
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-25°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.512" (13.00mm)
Eigenschaften	High Voltage, Low Dissipation Factor
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

DEHR32E472KB2B Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, DEHR32E472KB2B-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, DEHR32E472KB2B 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 DEHR32E472KB2B E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>DEHR32E472KN2A</b> Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 250V RADIAL</p>	 <p><b>DEHR32E682KA2B</b> Murata Electronics North America CAP CER 6800PF 250V RADIAL</p>	 <p><b>DEHR32E471KN2A</b> Murata Electronics North America CAP CER 470PF 250V RADIAL</p>	 <p><b>DEHR32E681KA2B</b> Murata Electronics North America CAP CER 680PF 250V RADIAL</p>
 <p><b>DEHR32E472KA2B</b> Murata Electronics North America CAP CER 4700PF 250V RADIAL</p>	 <p><b>DEHR32E471KB2B</b> Murata Electronics North America CAP CER 470PF 250V RADIAL</p>	 <p><b>DEHR32E332KN2A</b> Murata Electronics North America CAP CER 3300PF 250V RADIAL</p>	 <p><b>DEHR32E681KN2A</b> Murata Electronics North America CAP CER 680PF 250V RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">DEHR32E472KB2B Murata Electronics</a>	<a href="#">DEHR32E472KB2B Datenblatt</a>	<a href="#">DEHR32E472KB2B-Datenblätter</a>	<a href="#">DEHR32E472KB2B PDF</a>	<a href="#">Murata Electronics DEHR32E472KB2B</a>
<a href="#">DEHR32E472KB2B Electronic</a>	<a href="#">DEHR32E472KB2B-Komponenten</a>	<a href="#">DEHR32E472KB2B-Verteiler</a>	<a href="#">DEHR32E472KB2B-Bild</a>	<a href="#">DEHR32E472KB2B-Teil</a>
<a href="#">DEHR32E472KB2B Preis</a>	<a href="#">DEHR32E472KB2B Hersteller</a>	<a href="#">DEHR32E472KB2B Bild</a>	<a href="#">DEHR32E472KB2B Aktie</a>	<a href="#">DEHR32E472KB2B Inventar</a>
<a href="#">DEHR32E472KB2B Neu</a>	<a href="#">DEHR32E472KB2B Original</a>	<a href="#">DEHR32E472KB2B garantiert</a>	<a href="#">DEHR32E472KB2B RFQ</a>	<a href="#">DEHR32E472KB2B 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