











	<p><b>HBZ331MBBCD0KR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HBZ331MBBCD0KR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 2KV RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HBZ331MBBCD0KR.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	HBZ331MBBCD0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 330PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.276" Dia (7.00mm)
Serie	HBZ
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	330pF ±20% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

HBZ331MBBCD0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HBZ331MBBCD0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HBZ331MBBCD0KR Electro-Films (EFI) / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ HBZ331MBBCD0KR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HBZ331MBBCD0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBZ331MBBCRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBZ331KBBCF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBZ332KBBCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 3300PF 2KV RADIAL</p>
 <p><b>HBZ331KBBCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBZ331KBBCLAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBZ331MBBCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBZ331MBBCF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 2KV RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">HBZ331MBBCD0KR Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">HBZ331MBBCD0KR Datenblatt</a>	<a href="#">HBZ331MBBCD0KR-Datenblätter</a>	<a href="#">HBZ331MBBCD0KR PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay HBZ331MBBCD0KR</a>
<a href="#">HBZ331MBBCD0KR Electronic</a>	<a href="#">HBZ331MBBCD0KR-Komponenten</a>	<a href="#">HBZ331MBBCD0KR-Verteiler</a>	<a href="#">HBZ331MBBCD0KR-Bild</a>	<a href="#">HBZ331MBBCD0KR-Teil</a>
<a href="#">HBZ331MBBCD0KR Preis</a>	<a href="#">HBZ331MBBCD0KR Hersteller</a>	<a href="#">HBZ331MBBCD0KR Bild</a>	<a href="#">HBZ331MBBCD0KR Aktie</a>	<a href="#">HBZ331MBBCD0KR Inventar</a>
<a href="#">HBZ331MBBCD0KR Neu</a>	<a href="#">HBZ331MBBCD0KR Original</a>	<a href="#">HBZ331MBBCD0KR garantiert</a>	<a href="#">HBZ331MBBCD0KR RFQ</a>	<a href="#">HBZ331MBBCD0KR Online bestellen</a>