











	<p><b>HBZ331MBBCF0KR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HBZ331MBBCF0KR</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="#">HBZ331MBBCF0KR.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	HBZ331MBBCF0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 330PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
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

HBZ331MBBCF0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HBZ331MBBCF0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HBZ331MBBCF0KR 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 HBZ331MBBCF0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

HBZ331MBBCF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HBZ331MBBCF0KR Datenblatt	HBZ331MBBCF0KR-Datenblätter	HBZ331MBBCF0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HBZ331MBBCF0KR
HBZ331MBBCF0KR Electronic	HBZ331MBBCF0KR-Komponenten	HBZ331MBBCF0KR-Verteiler	HBZ331MBBCF0KR-Bild	HBZ331MBBCF0KR-Teil
HBZ331MBBCF0KR Preis	HBZ331MBBCF0KR Hersteller	HBZ331MBBCF0KR Bild	HBZ331MBBCF0KR Aktie	HBZ331MBBCF0KR Inventar
HBZ331MBBCF0KR Neu	HBZ331MBBCF0KR Original	HBZ331MBBCF0KR garantiert	HBZ331MBBCF0KR RFQ	HBZ331MBBCF0KR Online bestellen