









	<p><b>HBZ101MBBCFGKR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HBZ101MBBCFGKR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HBZ101MBBCFGKR.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	HBZ101MBBCFGKR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 100PF 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	100pF ±20% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	100pF
Anwendungen	General Purpose

HBZ101MBBCFGKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HBZ101MBBCFGKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HBZ101MBBCFGKR 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 HBZ101MBBCFGKR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p> <p style="text-align: center;"></p> <p><b>HBZ101MBBCD0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>HBZ101MBBCRAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>HBZ101KBBSAPKR</b> Vishay BC Components CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>HBZ101MBBCD0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>
<p style="text-align: center;"></p> <p><b>HBZ101MBBCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>HBZ101MBBCRBKR</b> Vishay BC Components CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>HBZ101MBBCRBKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>	<p style="text-align: center;"></p> <p><b>HBZ101MBBCF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

[Mehr](#)

<a href="#">HBZ101MBBCFGKR Electro-Films (EFI) / Vishay</a>	<a href="#">HBZ101MBBCFGKR Datenblatt</a>	<a href="#">HBZ101MBBCFGKR-Datenblätter</a>	<a href="#">HBZ101MBBCFGKR PDF</a>	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay HBZ101MBBCFGKR</a>
<a href="#">HBZ101MBBCFGKR Electronic</a>	<a href="#">HBZ101MBBCFGKR-Komponenten</a>	<a href="#">HBZ101MBBCFGKR-Verteiler</a>	<a href="#">HBZ101MBBCFGKR-Bild</a>	<a href="#">HBZ101MBBCFGKR-Teil</a>
<a href="#">HBZ101MBBCFGKR Preis</a>	<a href="#">HBZ101MBBCFGKR Hersteller</a>	<a href="#">HBZ101MBBCFGKR Bild</a>	<a href="#">HBZ101MBBCFGKR Aktie</a>	<a href="#">HBZ101MBBCFGKR Inventar</a>
<a href="#">HBZ101MBBCFGKR Neu</a>	<a href="#">HBZ101MBBCFGKR Original</a>	<a href="#">HBZ101MBBCFGKR garantiert</a>	<a href="#">HBZ101MBBCFGKR RFQ</a>	<a href="#">HBZ101MBBCFGKR Online bestellen</a>