









	<h2 style="color: red;">HBZ102KBBCD0KR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HBZ102KBBCD0KR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HBZ102KBBCD0KR.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HBZ102KBBCD0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1000PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.354" Dia (9.00mm)
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)	0.472" (12.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

HBZ102KBBCD0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HBZ102KBBCD0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HBZ102KBBCD0KR 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 HBZ102KBBCD0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HBZ102KBBSRBKR Vishay BC Components CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>	 <p>HBZ101MBBCRBKR Vishay BC Components CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>	 <p>HBZ101MBBCRAKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>	 <p>HBZ102KBBCF0KR Vishay BC Components CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>
 <p>HBZ102KBBCF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>	 <p>HBZ102KBBCD0KR Vishay BC Components CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>	 <p>HBZ102KBBCRAKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>	 <p>HBZ102KBBSRBKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HBZ102KBBCD0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HBZ102KBBCD0KR Datenblatt	HBZ102KBBCD0KR-Datenblätter	HBZ102KBBCD0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HBZ102KBBCD0KR
HBZ102KBBCD0KR Electronic	HBZ102KBBCD0KR-Komponenten	HBZ102KBBCD0KR-Verteiler	HBZ102KBBCD0KR-Bild	HBZ102KBBCD0KR-Teil
HBZ102KBBCD0KR Preis	HBZ102KBBCD0KR Hersteller	HBZ102KBBCD0KR Bild	HBZ102KBBCD0KR Aktie	HBZ102KBBCD0KR Inventar
HBZ102KBBCD0KR Neu	HBZ102KBBCD0KR Original	HBZ102KBBCD0KR garantiert	HBZ102KBBCD0KR RFQ	HBZ102KBBCD0KR Online bestellen

Contact us: 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