









	<p>HBZ101MBBCRBKR</p> <p>Hersteller-Teilenummer: HBZ101MBBCRBKR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p> <p>Datenblätter:  HBZ101MBBCRBKR.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HBZ101MBBCRBKR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 100PF 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	Tape & Reel (TR)
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

HBZ101MBBCRBKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HBZ101MBBCRBKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HBZ101MBBCRBKR 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 HBZ101MBBCRBKR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HBZ102KBBBRBKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>	 <p>HBZ101MBBCRBKR Vishay BC Components CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>	 <p>HBZ101MBBCRAKR Vishay BC Components CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>	 <p>HBZ101MBBCRAKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>
 <p>HBZ101MBBCF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>	 <p>HBZ102KBBCD0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>	 <p>HBZ101MBBCFGKR Vishay BC Components CAP CER 100PF 2KV RADIAL</p>	 <p>HBZ102KBBCD0KR Vishay BC Components CAP CER 1000PF 2KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HBZ101MBBCRBKR Electro-Films (EFI) / Vishay	HBZ101MBBCRBKR Datenblatt	HBZ101MBBCRBKR-Datenblätter	HBZ101MBBCRBKR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HBZ101MBBCRBKR
HBZ101MBBCRBKR Electronic	HBZ101MBBCRBKR-Komponenten	HBZ101MBBCRBKR-Verteiler	HBZ101MBBCRBKR-Bild	HBZ101MBBCRBKR-Teil
HBZ101MBBCRBKR Preis	HBZ101MBBCRBKR Hersteller	HBZ101MBBCRBKR Bild	HBZ101MBBCRBKR Aktie	HBZ101MBBCRBKR Inventar
HBZ101MBBCRBKR Neu	HBZ101MBBCRBKR Original	HBZ101MBBCRBKR garantiert	HBZ101MBBCRBKR RFQ	HBZ101MBBCRBKR 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