









	<p><b>HBZ471KBBBRAKR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HBZ471KBBBRAKR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 470PF 2KV RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HBZ471KBBBRAKR.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	HBZ471KBBBRAKR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 470PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
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	470pF ±10% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	470pF
Anwendungen	General Purpose

HBZ471KBBBRAKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HBZ471KBBBRAKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HBZ471KBBBRAKR 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 HBZ471KBBBRAKR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HBZ471MBBCD0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 470PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBZ471KBBBF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBZ471KBBBRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 470PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBZ471KBBCF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 2KV RADIAL</p>
 <p><b>HBZ332MBBCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 3300PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBZ471KBBCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 470PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBZ332MBBCRUKR</b> Vishay BC Components CAP CER 3300PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBZ471MBBCD0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 2KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HBZ471KBBBRAKR Electro-Films (EFI) / Vishay	HBZ471KBBBRAKR Datenblatt	HBZ471KBBBRAKR-Datenblätter	HBZ471KBBBRAKR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HBZ471KBBBRAKR
HBZ471KBBBRAKR Electronic	HBZ471KBBBRAKR-Komponenten	HBZ471KBBBRAKR-Verteiler	HBZ471KBBBRAKR-Bild	HBZ471KBBBRAKR-Teil
HBZ471KBBBRAKR Preis	HBZ471KBBBRAKR Hersteller	HBZ471KBBBRAKR Bild	HBZ471KBBBRAKR Aktie	HBZ471KBBBRAKR Inventar
HBZ471KBBBRAKR Neu	HBZ471KBBBRAKR Original	HBZ471KBBBRAKR garantiert	HBZ471KBBBRAKR RFQ	HBZ471KBBBRAKR Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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