









	<p><b>HAZ471MBACRBKR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HAZ471MBACRBKR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 470PF 1KV RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HAZ471MBACRBKR.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	HAZ471MBACRBKR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 470PF 1KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.276" Dia (7.00mm)
Serie	HAZ
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	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	470pF ±20% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	470pF
Anwendungen	General Purpose

HAZ471MBACRBKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HAZ471MBACRBKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HAZ471MBACRBKR 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 HAZ471MBACRBKR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HAZ471MBACF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 470PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAZ471MBACRBKR</b> Vishay BC Components CAP CER 470PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAZ471MBACREKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAZ471MBACRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 470PF 1KV RADIAL</p>
 <p><b>HAZ471MBACF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 470PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAZ471MBACREKR</b> Vishay BC Components CAP CER 470PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAZ472KBACF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 4700PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAZ471MBAQCRKR</b> Vishay BC Components CAP CER 470PF 1KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HAZ471MBACRBKR Electro-Films (EFI) / Vishay	HAZ471MBACRBKR Datenblatt	HAZ471MBACRBKR-Datenblätter	HAZ471MBACRBKR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HAZ471MBACRBKR
HAZ471MBACRBKR Electronic	HAZ471MBACRBKR-Komponenten	HAZ471MBACRBKR-Verteiler	HAZ471MBACRBKR-Bild	HAZ471MBACRBKR-Teil
HAZ471MBACRBKR Preis	HAZ471MBACRBKR Hersteller	HAZ471MBACRBKR Bild	HAZ471MBACRBKR Aktie	HAZ471MBACRBKR Inventar
HAZ471MBACRBKR Neu	HAZ471MBACRBKR Original	HAZ471MBACRBKR garantiert	HAZ471MBACRBKR RFQ	HAZ471MBACRBKR 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