










	<p><b>HAZ221MBABLCKR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HAZ221MBABLCKR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 220PF 1KV RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HAZ221MBABLCKR.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	HAZ221MBABLCKR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 220PF 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 & Box (TB)
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	220pF ±20% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	220pF
Anwendungen	General Purpose

HAZ221MBABLCKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HAZ221MBABLCKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HAZ221MBABLCKR 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 HAZ221MBABLCKR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HAZ221MBABLCKR</b> Vishay BC Components CAP CER 220PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAZ221MBABRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 220PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAZ221MBABLCKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 220PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAZ221MBABRBKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 220PF 1KV RADIAL</p>
 <p><b>HAZ221MBABLAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 220PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAZ221MBABLEKR</b> Vishay BC Components CAP CER 220PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAZ221MBABRAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 220PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAZ221MBABLAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 220PF 1KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HAZ221MBABLCKR Electro-Films (EFI) / Vishay	HAZ221MBABLCKR Datenblatt	HAZ221MBABLCKR-Datenblätter	HAZ221MBABLCKR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HAZ221MBABLCKR
HAZ221MBABLCKR Electronic	HAZ221MBABLCKR-Komponenten	HAZ221MBABLCKR-Verteiler	HAZ221MBABLCKR-Bild	HAZ221MBABLCKR-Teil
HAZ221MBABLCKR Preis	HAZ221MBABLCKR Hersteller	HAZ221MBABLCKR Bild	HAZ221MBABLCKR Aktie	HAZ221MBABLCKR Inventar
HAZ221MBABLCKR Neu	HAZ221MBABLCKR Original	HAZ221MBABLCKR garantiert	HAZ221MBABLCKR RFQ	HAZ221MBABLCKR 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