









	<p><b>HAZ681MBABRBKR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HAZ681MBABRBKR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 680PF 1KV RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HAZ681MBABRBKR.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	HAZ681MBABRBKR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 680PF 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	680pF ±20% 1000V (1kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	680pF
Anwendungen	General Purpose

HAZ681MBABRBKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HAZ681MBABRBKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HAZ681MBABRBKR 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 HAZ681MBABRBKR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HAZ681MBABRBKR</b> Vishay BC Components CAP CER 680PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAZ681MBACF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 680PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAZ681MBACF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAZ681MBABRAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 1KV RADIAL</p>
 <p><b>HAZ681MBABF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 680PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAZ681MBABD0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAZ681MBABRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 680PF 1KV RADIAL</p>	 <p><b>HAZ681MBABF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 1KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HAZ681MBABRBKR Electro-Films (EFI) / Vishay	HAZ681MBABRBKR Datenblatt	HAZ681MBABRBKR-Datenblätter	HAZ681MBABRBKR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HAZ681MBABRBKR
HAZ681MBABRBKR Electronic	HAZ681MBABRBKR-Komponenten	HAZ681MBABRBKR-Verteiler	HAZ681MBABRBKR-Bild	HAZ681MBABRBKR-Teil
HAZ681MBABRBKR Preis	HAZ681MBABRBKR Hersteller	HAZ681MBABRBKR Bild	HAZ681MBABRBKR Aktie	HAZ681MBABRBKR Inventar
HAZ681MBABRBKR Neu	HAZ681MBABRBKR Original	HAZ681MBABRBKR garantiert	HAZ681MBABRBKR RFQ	HAZ681MBABRBKR 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