









	<h2 style="color: red;">HFZ102MBFQH0KR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: HFZ102MBFQH0KR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 6KV RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HFZ102MBFQH0KR.pdf</p> <hr/> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	HFZ102MBFQH0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1000PF 6KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6000V (6kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.669" Dia (17.00mm)
Serie	HFZ
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.492" (12.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.787" (20.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±20% 6000V (6kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	1000pF
Anwendungen	General Purpose

HFZ102MBFQH0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HFZ102MBFQH0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HFZ102MBFQH0KR 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 HFZ102MBFQH0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>HFZ102MBFEJ0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 6KV RADIAL</p>	 <p>HFZ102MBFTH0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 6KV RADIAL</p>	 <p>HFZ102MBFEF0KR Vishay BC Components CAP CER 1000PF 6KV RADIAL</p>	 <p>HFZ102MBFQH0KR Vishay BC Components CAP CER 1000PF 6KV RADIAL</p>
 <p>HFZ102MBFEF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 6KV RADIAL</p>	 <p>HFZ102MBFEJ0KR Vishay BC Components CAP CER 1000PF 6KV RADIAL</p>	 <p>HFZ121MBFEF0KR Vishay BC Components CAP CER 120PF 6KV RADIAL</p>	 <p>HFZ122MBFEJ0KR Vishay BC Components CAP CER 1200PF 6KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HFZ102MBFQH0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HFZ102MBFQH0KR Datenblatt	HFZ102MBFQH0KR-Datenblätter	HFZ102MBFQH0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
HFZ102MBFQH0KR Electronic	HFZ102MBFQH0KR-Komponenten	HFZ102MBFQH0KR-Verteiler	HFZ102MBFQH0KR-Bild	HFZ102MBFQH0KR
HFZ102MBFQH0KR Preis	HFZ102MBFQH0KR Hersteller	HFZ102MBFQH0KR Bild	HFZ102MBFQH0KR Aktie	HFZ102MBFQH0KR-Teil
HFZ102MBFQH0KR Neu	HFZ102MBFQH0KR Original	HFZ102MBFQH0KR garantiert	HFZ102MBFQH0KR RFQ	HFZ102MBFQH0KR Inventar
				HFZ102MBFQH0KR 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