









	<p><b>HFZ122MBFEJ0KR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HFZ122MBFEJ0KR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1200PF 6KV RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HFZ122MBFEJ0KR.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	HFZ122MBFEJ0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1200PF 6KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6000V (6kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.748" Dia (19.00mm)
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)	0.866" (22.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1200pF ±20% 6000V (6kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	1200pF
Anwendungen	General Purpose

HFZ122MBFEJ0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HFZ122MBFEJ0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HFZ122MBFEJ0KR 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 HFZ122MBFEJ0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HFZ152MBFDJ0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1500PF 6KV RADIAL</p>	 <p><b>HFZ151MBFEF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 150PF 6KV RADIAL</p>	 <p><b>HFZ102MBFTH0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 6KV RADIAL</p>	 <p><b>HFZ121MBFEF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 120PF 6KV RADIAL</p>
 <p><b>HFZ151KBFEF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 150PF 6KV RADIAL</p>	 <p><b>HFZ151MBFEF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 150PF 6KV RADIAL</p>	 <p><b>HFZ122MBFEJ0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 1200PF 6KV RADIAL</p>	 <p><b>HFZ102MBFTH0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 6KV RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HFZ122MBFEJ0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HFZ122MBFEJ0KR Datenblatt	HFZ122MBFEJ0KR-Datenblätter	HFZ122MBFEJ0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HFZ122MBFEJ0KR
HFZ122MBFEJ0KR Electronic	HFZ122MBFEJ0KR-Komponenten	HFZ122MBFEJ0KR-Verteiler	HFZ122MBFEJ0KR-Bild	HFZ122MBFEJ0KR-Teil
HFZ122MBFEJ0KR Preis	HFZ122MBFEJ0KR Hersteller	HFZ122MBFEJ0KR Bild	HFZ122MBFEJ0KR Aktie	HFZ122MBFEJ0KR Inventar
HFZ122MBFEJ0KR Neu	HFZ122MBFEJ0KR Original	HFZ122MBFEJ0KR garantiert	HFZ122MBFEJ0KR RFQ	HFZ122MBFEJ0KR 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