









	<p><b>HFE222MBFEH0KR</b></p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> HFE222MBFEH0KR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 6KV RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HFE222MBFEH0KR.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>

Spezifikationen

Teilenummer	HFE222MBFEH0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2200PF 6KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	6000V (6kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.591" Dia (15.00mm)
Serie	HFE
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)	0.709" (18.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±20% 6000V (6kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

HFE222MBFEH0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HFE222MBFEH0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HFE222MBFEH0KR 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 HFE222MBFEH0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HFE2500/BP</b> TDK-Lambda Americas, Inc. BLANKING PNL FOR HFE2500 PWR SUP</p>	 <p><b>HFE221MBFEF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 220PF 6KV RADIAL</p>	 <p><b>HFE222MBFEF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 6KV RADIAL</p>	 <p><b>HFE222MBFEH0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 6KV RADIAL</p>
 <p><b>HFE250024</b> TDK-Lambda Americas, Inc. AC/DC CONVERTER 24V 2500W</p>	 <p><b>HFE222MBFEF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 6KV RADIAL</p>	 <p><b>HFE221MBFEF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 220PF 6KV RADIAL</p>	 <p><b>HFE250012</b> TDK-Lambda Americas, Inc. AC/DC CONVERTER 12V 2500W</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HFE222MBFEH0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HFE222MBFEH0KR Datenblatt	HFE222MBFEH0KR-Datenblätter	HFE222MBFEH0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HFE222MBFEH0KR
HFE222MBFEH0KR Electronic	HFE222MBFEH0KR-Komponenten	HFE222MBFEH0KR-Verteiler	HFE222MBFEH0KR-Bild	HFE222MBFEH0KR-Teil
HFE222MBFEH0KR Preis	HFE222MBFEH0KR Hersteller	HFE222MBFEH0KR Bild	HFE222MBFEH0KR Aktie	HFE222MBFEH0KR Inventar
HFE222MBFEH0KR Neu	HFE222MBFEH0KR Original	HFE222MBFEH0KR garantiert	HFE222MBFEH0KR RFQ	HFE222MBFEH0KR 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