









	<h2 style="color: red;">HBX222MBBCJ0KR</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> HBX222MBBCJ0KR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 2KV RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HBX222MBBCJ0KR.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	HBX222MBBCJ0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2200PF 2KV RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	-
Größe / Dimension	0.276" Dia (7.00mm)
Serie	HBX
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±20% 2000V (2kV) Ceramic Capacitor Radial,
Kapazität	2200pF
Anwendungen	General Purpose

HBX222MBBCJ0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HBX222MBBCJ0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HBX222MBBCJ0KR 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 HBX222MBBCJ0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HBX222MBBCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX222SBBCRAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX222MBBCJ0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX222SBBCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 2KV RADIAL</p>
 <p><b>HBX153SBBCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 0.015UF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX222MBBCF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX222MBBSSQKR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 2KV RADIAL</p>	 <p><b>HBX222SBBCF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 2KV RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HBX222MBBCJ0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HBX222MBBCJ0KR Datenblatt	HBX222MBBCJ0KR-Datenblätter	HBX222MBBCJ0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HBX222MBBCJ0KR
HBX222MBBCJ0KR Electronic	HBX222MBBCJ0KR-Komponenten	HBX222MBBCJ0KR-Verteiler	HBX222MBBCJ0KR-Bild	HBX222MBBCJ0KR-Teil
HBX222MBBCJ0KR Preis	HBX222MBBCJ0KR Hersteller	HBX222MBBCJ0KR Bild	HBX222MBBCJ0KR Aktie	HBX222MBBCJ0KR Inventar
HBX222MBBCJ0KR Neu	HBX222MBBCJ0KR Original	HBX222MBBCJ0KR garantiert	HBX222MBBCJ0KR RFQ	HBX222MBBCJ0KR 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