









	<h2 style="color: #E67E22;">HCU220KBCDF0KR</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> HCU220KBCDF0KR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 22PF 3KV N750 RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">HCU220KBCDF0KR.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	HCU220KBCDF0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 22PF 3KV N750 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	N750
Größe / Dimension	0.276" Dia (7.00mm)
Serie	HCU
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	22pF ±10% 3000V (3kV) Ceramic Capacitor N750
Kapazität	22pF
Anwendungen	General Purpose

HCU220KBCDF0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCU220KBCDF0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCU220KBCDF0KR 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 HCU220KBCDF0KR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HCU180KBCDRTKR</b> Vishay BC Components CAP CER 18PF 3KV N750 RADIAL</p>	 <p><b>HCU180KBCDF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 3KV N750 RADIAL</p>	 <p><b>HCU180KBCDRTKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 18PF 3KV N750 RADIAL</p>	 <p><b>HCU220KBCDF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 22PF 3KV N750 RADIAL</p>
 <p><b>HCU221KBCDF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 220PF 3KV N750 RADIAL</p>	 <p><b>HCU221KBCDF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 220PF 3KV N750 RADIAL</p>	 <p><b>HCU220KBCDRUKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 22PF 3KV N750 RADIAL</p>	 <p><b>HCU221KBCDJ0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 220PF 3KV N750 RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCU220KBCDF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	HCU220KBCDF0KR Datenblatt	HCU220KBCDF0KR-Datenblätter	HCU220KBCDF0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HCU220KBCDF0KR
HCU220KBCDF0KR Electronic	HCU220KBCDF0KR-Komponenten	HCU220KBCDF0KR-Verteiler	HCU220KBCDF0KR-Bild	HCU220KBCDF0KR-Teil
HCU220KBCDF0KR Preis	HCU220KBCDF0KR Hersteller	HCU220KBCDF0KR Bild	HCU220KBCDF0KR Aktie	HCU220KBCDF0KR Inventar
HCU220KBCDF0KR Neu	HCU220KBCDF0KR Original	HCU220KBCDF0KR garantiert	HCU220KBCDF0KR RFQ	HCU220KBCDF0KR 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