









	<h2 style="color: #E67E22;">HCU220KBCDRUKR</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p>Hersteller-Teilenummer: HCU220KBCDRUKR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 22PF 3KV N750 RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  HCU220KBCDRUKR.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	HCU220KBCDRUKR
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	Tape & Reel (TR)
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

HCU220KBCDRUKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HCU220KBCDRUKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HCU220KBCDRUKR 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 HCU220KBCDRUKR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

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

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

HCU220KBCDRUKR Electro-Films (EFI) / Vishay	HCU220KBCDRUKR Datenblatt	HCU220KBCDRUKR-Datenblätter	HCU220KBCDRUKR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay HCU220KBCDRUKR
HCU220KBCDRUKR Electronic	HCU220KBCDRUKR-Komponenten	HCU220KBCDRUKR-Verteiler	HCU220KBCDRUKR-Bild	HCU220KBCDRUKR-Teil
HCU220KBCDRUKR Preis	HCU220KBCDRUKR Hersteller	HCU220KBCDRUKR Bild	HCU220KBCDRUKR Aktie	HCU220KBCDRUKR Inventar
HCU220KBCDRUKR Neu	HCU220KBCDRUKR Original	HCU220KBCDRUKR garantiert	HCU220KBCDRUKR RFQ	HCU220KBCDRUKR 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