









	<p><b>VKO222MCQCF0KR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">VKO222MCQCF0KR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 440VAC Y5U RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">VKO222MCQCF0KR.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	VKO222MCQCF0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 2200PF 440VAC Y5U RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	440VAC
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5U (E)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	VKO
Bewertungen	X1, Y2
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°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)	0.512" (13.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	2200pF ±20% 440VAC Ceramic Capacitor Y5U (E)
Kapazität	2200pF
Anwendungen	Safety

VKO222MCQCF0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VKO222MCQCF0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VKO222MCQCF0KR 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 VKO222MCQCF0KR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>VKO222MCQCRBKR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>VKO222MCQDJ0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>VKO222KCQCD0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>VKO222MCQDJ0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 440VAC Y5U RADIAL</p>
 <p><b>VKO152MCQEF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1500PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>VKO222MCQCB0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>VKO222MCQCB0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 2200PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>VKO222KCQCD0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 440VAC Y5U RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VKO222MCQCF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	VKO222MCQCF0KR Datenblatt	VKO222MCQCF0KR-Datenblätter	VKO222MCQCF0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay VKO222MCQCF0KR
VKO222MCQCF0KR Electronic	VKO222MCQCF0KR-Komponenten	VKO222MCQCF0KR-Verteiler	VKO222MCQCF0KR-Bild	VKO222MCQCF0KR-Teil
VKO222MCQCF0KR Preis	VKO222MCQCF0KR Hersteller	VKO222MCQCF0KR Bild	VKO222MCQCF0KR Aktie	VKO222MCQCF0KR Inventar
VKO222MCQCF0KR Neu	VKO222MCQCF0KR Original	VKO222MCQCF0KR garantiert	VKO222MCQCF0KR RFQ	VKO222MCQCF0KR 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