









	<p>VKO102KCQCD0KR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VKO102KCQCD0KR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p> <p>Datenblätter:  VKO102KCQCD0KR.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	VKO102KCQCD0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	440VAC
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5U (E)
Größe / Dimension	0.276" Dia (7.00mm)
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)	0.394" (10.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±10% 440VAC Ceramic Capacitor Y5U (E)
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Safety

VKO102KCQCD0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VKO102KCQCD0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VKO102KCQCD0KR 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 VKO102KCQCD0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VKO102KCQCD0KR Vishay BC Components CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>VKO102MCQCRCKR Vishay BC Components CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>VKO152KCQTC0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1500PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>VKO102MCQCF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>
 <p>VKO102MCQCRCKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>VKO102MCQCRBKR Vishay BC Components CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>VKO102MCQCF0KR Vishay BC Components CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>VKO152KCQTC0KR Vishay BC Components CAP CER 1500PF 440VAC Y5U RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VKO102KCQCD0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	VKO102KCQCD0KR Datenblatt	VKO102KCQCD0KR-Datenblätter	VKO102KCQCD0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VKO102KCQCD0KR Electronic	VKO102KCQCD0KR-Komponenten	VKO102KCQCD0KR-Verteiler	VKO102KCQCD0KR-Bild	VKO102KCQCD0KR-Teil
VKO102KCQCD0KR Preis	VKO102KCQCD0KR Hersteller	VKO102KCQCD0KR Bild	VKO102KCQCD0KR Aktie	VKO102KCQCD0KR Inventar
VKO102KCQCD0KR Neu	VKO102KCQCD0KR Original	VKO102KCQCD0KR garantiert	VKO102KCQCD0KR RFQ	VKO102KCQCD0KR 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