








	<h2 style="color: red;">WYO102KCMBF0KR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> WYO102KCMBF0KR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.WYO102KCMBF0KR.pdf</a> <a href="#">2.WYO102KCMBF0KR.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	WYO102KCMBF0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	440VAC
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5U (E)
Größe / Dimension	0.256" Dia (6.50mm)
Serie	WYO
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	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.374" (9.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±10% 440VAC Ceramic Capacitor Y5U (E)
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Safety

WYO102KCMBF0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WYO102KCMBF0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WYO102KCMBF0KR 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 WYO102KCMBF0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>WYO102MCMBF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>WYO102KCMBF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>WYO102MCMBB0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>WYO102KCMBLAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>
 <p><b>WYO102MCMBLAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>WYO102MCMBD0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>WYO102MCMBD0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>WYO102KCMBLAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WYO102KCMBF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	WYO102KCMBF0KR Datenblatt	WYO102KCMBF0KR-Datenblätter	WYO102KCMBF0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
WYO102KCMBF0KR Electronic	WYO102KCMBF0KR-Komponenten	WYO102KCMBF0KR-Verteiler	WYO102KCMBF0KR-Bild	WYO102KCMBF0KR-Teil
WYO102KCMBF0KR Preis	WYO102KCMBF0KR Hersteller	WYO102KCMBF0KR Bild	WYO102KCMBF0KR Aktie	WYO102KCMBF0KR Inventar
WYO102KCMBF0KR Neu	WYO102KCMBF0KR Original	WYO102KCMBF0KR garantiert	WYO102KCMBF0KR RFQ	WYO102KCMBF0KR 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