









	<p><b>WKO101KCPCRBKR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> WKO101KCPCRBKR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 100PF 440VAC Y5S RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">WKO101KCPCRBKR.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	WKO101KCPCRBKR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 100PF 440VAC Y5S RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	440VAC
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5S
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WKO
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)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	100pF ±10% 440VAC Ceramic Capacitor Y5S Radial,
Kapazität	100pF
Anwendungen	Safety

WKO101KCPCRBKR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WKO101KCPCRBKR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WKO101KCPCRBKR 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 WKO101KCPCRBKR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>WKO101KCPCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 100PF 440VAC Y5S RADIAL</p>	 <p><b>WKO101KCPCRAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 440VAC Y5S RADIAL</p>	 <p><b>WKO101MPCD0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 100PF 440VAC Y5S RADIAL</p>	 <p><b>WKO101MCPBRAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 440VAC Y5S RADIAL</p>
 <p><b>WKO101MPCPF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 100PF 440VAC Y5S RADIAL</p>	 <p><b>WKO101MPCD0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 440VAC Y5S RADIAL</p>	 <p><b>WKO101KCPCRBKR</b> Vishay BC Components CAP CER 100PF 440VAC Y5S RADIAL</p>	 <p><b>WKO101KCPCRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 100PF 440VAC Y5S RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WKO101KCPCRBKR Electro-Films (EFI) / Vishay	WKO101KCPCRBKR Datenblatt	WKO101KCPCRBKR-Datenblätter	WKO101KCPCRBKR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
WKO101KCPCRBKR Electronic	WKO101KCPCRBKR-Komponenten	WKO101KCPCRBKR-Verteiler	WKO101KCPCRBKR-Bild	WKO101KCPCRBKR-Teil
WKO101KCPCRBKR Preis	WKO101KCPCRBKR Hersteller	WKO101KCPCRBKR Bild	WKO101KCPCRBKR Aktie	WKO101KCPCRBKR Inventar
WKO101KCPCRBKR Neu	WKO101KCPCRBKR Original	WKO101KCPCRBKR garantiert	WKO101KCPCRBKR RFQ	WKO101KCPCRBKR 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