










	<h2 style="color: red;">WKO331KCPCF0KR</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> WKO331KCPCF0KR
	<b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 440VAC Y5T RADIAL
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">WKO331KCPCF0KR.pdf</a>
	<b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b> Hong Kong
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	WKO331KCPCF0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 330PF 440VAC Y5T RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	440VAC
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5T
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	330pF ±10% 440VAC Ceramic Capacitor Y5T Radial,
Kapazität	330pF
Anwendungen	Safety

WKO331KCPCF0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WKO331KCPCF0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WKO331KCPCF0KR 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 WKO331KCPCF0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>WKO331MCPD0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 440VAC Y5T RADIAL</p>	 <p><b>WKO330MCPEF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>WKO331KCPCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 440VAC Y5T RADIAL</p>	 <p><b>WKO331MCPD0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 440VAC Y5T RADIAL</p>
 <p><b>WKO330MCPQC0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>WKO330MCPQC0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>WKO330MPCRAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>WKO330MCPEF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WKO331KCPCF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	WKO331KCPCF0KR Datenblatt	WKO331KCPCF0KR-Datenblätter	WKO331KCPCF0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
WKO331KCPCF0KR Electronic	WKO331KCPCF0KR-Komponenten	WKO331KCPCF0KR-Verteiler	WKO331KCPCF0KR-Bild	WKO331KCPCF0KR-Teil
WKO331KCPCF0KR Preis	WKO331KCPCF0KR Hersteller	WKO331KCPCF0KR Bild	WKO331KCPCF0KR Aktie	WKO331KCPCF0KR Inventar
WKO331KCPCF0KR Neu	WKO331KCPCF0KR Original	WKO331KCPCF0KR garantiert	WKO331KCPCF0KR RFQ	WKO331KCPCF0KR 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