








	<p><b>WKO330MCPEF0KR</b></p>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> WKO330MCPEF0KR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">WKO330MCPEF0KR.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>

Spezifikationen

Teilenummer	WKO330MCPEF0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	440VAC
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	U2J
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	33pF ±20% 440VAC Ceramic Capacitor U2J Radial, Disc
Kapazität	33pF
Anwendungen	Safety

WKO330MCPEF0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WKO330MCPEF0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WKO330MCPEF0KR 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 WKO330MCPEF0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>WKO330MPCRAKR</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>WKO330MPCPF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>WKO331MPCD0KR</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>WKO330MPCRAKR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>WKO331KCPCF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 330PF 440VAC Y5T RADIAL</p>	 <p><b>WKO330MPCQC0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>WKO331KCPCF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 440VAC Y5T RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WKO330MCPEF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	WKO330MCPEF0KR Electronic	WKO330MCPEF0KR Preis	WKO330MCPEF0KR Neu	WKO330MCPEF0KR-Komponenten	WKO330MCPEF0KR Hersteller	WKO330MCPEF0KR Original	WKO330MCPEF0KR-Datenblätter	WKO330MCPEF0KR-Datenblätter	WKO330MCPEF0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
WKO330MCPEF0KR Datenblatt	WKO330MCPEF0KR-Verteiler	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR garantiert	WKO330MCPEF0KR-Verteiler	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR garantiert	WKO330MCPEF0KR-Datenblätter	WKO330MCPEF0KR-Datenblätter	WKO330MCPEF0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild
WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild
WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild	WKO330MCPEF0KR Bild

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