









	<p><b>WKO330MPCD0KR</b></p> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> WKO330MPCD0KR</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="#">WKO330MPCD0KR.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	WKO330MPCD0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
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

WKO330MPCD0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WKO330MPCD0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WKO330MPCD0KR 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 WKO330MPCD0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>WKO330KCPQE0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>WKO330KCPQE0KR</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>WKO330MPCD0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>
 <p><b>WKO330KPCPF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>WKO330KPCPF0KR</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>WKO330MPCPF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WKO330MPCD0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	WKO330MPCD0KR Datenblatt	WKO330MPCD0KR-Datenblätter	WKO330MPCD0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay WKO330MPCD0KR
WKO330MPCD0KR Electronic	WKO330MPCD0KR-Komponenten	WKO330MPCD0KR-Verteiler	WKO330MPCD0KR-Bild	WKO330MPCD0KR-Teil
WKO330MPCD0KR Preis	WKO330MPCD0KR Hersteller	WKO330MPCD0KR Bild	WKO330MPCD0KR Aktie	WKO330MPCD0KR Inventar
WKO330MPCD0KR Neu	WKO330MPCD0KR Original	WKO330MPCD0KR garantiert	WKO330MPCD0KR RFQ	WKO330MPCD0KR 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