


	<h2 style="color: red;">WKO330KCPQE0KR</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">WKO330KCPQE0KR</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">WKO330KCPQE0KR.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	<a href="#">WKO330KCPQE0KR</a>
Hersteller	<a href="#">Electro-Films (EFI) / Vishay</a>
Beschreibung	CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	440VAC
Toleranz	±10%
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 ±10% 440VAC Ceramic Capacitor U2J Radial, Disc
Kapazität	33pF
Anwendungen	Safety

WKO330KCPQE0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WKO330KCPQE0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WKO330KCPQE0KR 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 WKO330KCPQE0KR E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>WKO330MPCPD0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>WKO330KCPBF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>WKO222MCPYC0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 2200PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p><b>WKO330KCPBF0KR</b> Vishay BC Components CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>
 <p><b>WKO330MPCPD0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>WKO330KPCPF0KR</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p><b>WKO330MPCPF0KR</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>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WKO330KCPQE0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	WKO330KCPQE0KR Datenblatt	WKO330KCPQE0KR-Datenblätter	WKO330KCPQE0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay WKO330KCPQE0KR
WKO330KCPQE0KR Electronic	WKO330KCPQE0KR-Komponenten	WKO330KCPQE0KR-Verteiler	WKO330KCPQE0KR-Bild	WKO330KCPQE0KR-Teil
WKO330KCPQE0KR Preis	WKO330KCPQE0KR Hersteller	WKO330KCPQE0KR Bild	WKO330KCPQE0KR Aktie	WKO330KCPQE0KR Inventar
WKO330KCPQE0KR Neu	WKO330KCPQE0KR Original	WKO330KCPQE0KR garantiert	WKO330KCPQE0KR RFQ	WKO330KCPQE0KR 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