









	<p>Hersteller-Teilenummer: WKO330MCPQC0KR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  WKO330MCPQC0KR.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	WKO330MCPQC0KR
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

WKO330MCPQC0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WKO330MCPQC0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WKO330MCPQC0KR 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 WKO330MCPQC0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>WKO330MCPEF0KR Vishay BC Components CAP CER 330PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p>WKO331MCPCD0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 440VAC Y5T RADIAL</p>	 <p>WKO331KCPCF0KR Vishay BC Components CAP CER 330PF 440VAC Y5T RADIAL</p>	 <p>WKO330MPCRAKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>
 <p>WKO331MCPCF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 440VAC Y5T RADIAL</p>	 <p>WKO331KCPCF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 330PF 440VAC Y5T RADIAL</p>	 <p>WKO330MCPEF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 33PF 440VAC U2J RADIAL</p>	 <p>WKO331MCPCD0KR Vishay BC Components CAP CER 330PF 440VAC Y5T RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WKO330MCPQC0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	WKO330MCPQC0KR Datenblatt	WKO330MCPQC0KR-Datenblätter	WKO330MCPQC0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay WKO330MCPQC0KR
WKO330MCPQC0KR Electronic	WKO330MCPQC0KR-Komponenten	WKO330MCPQC0KR-Verteiler	WKO330MCPQC0KR-Bild	WKO330MCPQC0KR-Teil
WKO330MCPQC0KR Preis	WKO330MCPQC0KR Hersteller	WKO330MCPQC0KR Bild	WKO330MCPQC0KR Aktie	WKO330MCPQC0KR Inventar
WKO330MCPQC0KR Neu	WKO330MCPQC0KR Original	WKO330MCPQC0KR garantiert	WKO330MCPQC0KR RFQ	WKO330MCPQC0KR Online bestellen

Contact us: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