









	<h2 style="color: #E67E22;">WYO102MCMQA0KR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: WYO102MCMQA0KR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.WYO102MCMQA0KR.pdf 2.WYO102MCMQA0KR.pdf</p> <p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	WYO102MCMQA0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	440VAC
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5U (E)
Größe / Dimension	0.256" Dia (6.50mm)
Serie	WYO
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	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.374" (9.50mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	1000pF ±20% 440VAC Ceramic Capacitor Y5U (E)
Kapazität	1000pF
Anwendungen	Safety

WYO102MCMQA0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WYO102MCMQA0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WYO102MCMQA0KR 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 WYO102MCMQA0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>WYO102MCMQA0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>WYO102MCMQA0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>WYO102MCMQA0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>WYO102MCMQA0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>
 <p>WYO102MCMQA0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>WYO102MCMQA0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>WYO102MCMQA0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>WYO102MCMQA0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1000PF 440VAC Y5U RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WYO102MCMQA0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	WYO102MCMQA0KR Datenblatt	WYO102MCMQA0KR-Datenblätter	WYO102MCMQA0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay WYO102MCMQA0KR
WYO102MCMQA0KR Electronic	WYO102MCMQA0KR-Komponenten	WYO102MCMQA0KR-Verteiler	WYO102MCMQA0KR-Bild	WYO102MCMQA0KR-Teil
WYO102MCMQA0KR Preis	WYO102MCMQA0KR Hersteller	WYO102MCMQA0KR Bild	WYO102MCMQA0KR Aktie	WYO102MCMQA0KR Inventar
WYO102MCMQA0KR Neu	WYO102MCMQA0KR Original	WYO102MCMQA0KR garantiert	WYO102MCMQA0KR RFQ	WYO102MCMQA0KR 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