








	<h2 style="color: #E67E22;">WYO123MCMCF0KR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: WYO123MCMCF0KR</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.012UF 440VAC Y5U RDL</p> <p>Datenblätter: 1.WYO123MCMCF0KR.pdf 2.WYO123MCMCF0KR.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	WYO123MCMCF0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 0.012UF 440VAC Y5U RDL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	440VAC
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5U (E)
Größe / Dimension	0.827" Dia (21.00mm)
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	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.945" (24.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	0.012µF ±20% 440VAC Ceramic Capacitor Y5U (E)
Kapazität	0.012µF
Anwendungen	Safety

WYO123MCMCF0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WYO123MCMCF0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WYO123MCMCF0KR 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 WYO123MCMCF0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>WYO152MCMBB0KR Vishay BC Components CAP CER 1500PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>WYO123MCMCF0KR Vishay BC Components CAP CER 0.012UF 440VAC Y5U RDL</p>	 <p>WYO123MCMCRUKR Vishay BC Components CAP CER 0.012UF 440VAC Y5U RDL</p>	 <p>WYO103MCMYRCKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 10000PF 440VAC Y5U RDL</p>
 <p>WYO123MCMCRUKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 0.012UF 440VAC Y5U RDL</p>	 <p>WYO122MCMBF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1200PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>WYO152MCMBF0KR Vishay BC Components CAP CER 1500PF 440VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>WYO152MCMBB0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 1500PF 440VAC Y5U RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WYO123MCMCF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	WYO123MCMCF0KR Datenblatt	WYO123MCMCF0KR-Datenblätter	WYO123MCMCF0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
WYO123MCMCF0KR Electronic	WYO123MCMCF0KR-Komponenten	WYO123MCMCF0KR-Verteiler	WYO123MCMCF0KR-Bild	WYO123MCMCF0KR
WYO123MCMCF0KR Preis	WYO123MCMCF0KR Hersteller	WYO123MCMCF0KR Bild	WYO123MCMCF0KR Aktie	WYO123MCMCF0KR-Teil
WYO123MCMCF0KR Neu	WYO123MCMCF0KR Original	WYO123MCMCF0KR garantiert	WYO123MCMCF0KR RFQ	WYO123MCMCF0KR Inventar
				WYO123MCMCF0KR 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