








	<h2 style="color: #E67E22;">WKP680MCPEF0KR</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: WKP680MCPEF0KR</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 68PF 760VAC Y5S RADIAL</p> <hr/> <p>Datenblätter:  WKP680MCPEF0KR.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	WKP680MCPEF0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 68PF 760VAC Y5S RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	760VAC
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5S
Größe / Dimension	0.315" Dia (8.00mm)
Serie	WKP
Bewertungen	X1, Y1
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.492" (12.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	0.433" (11.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	68pF ±20% 760VAC Ceramic Capacitor Y5S Radial, Disc
Kapazität	68pF
Anwendungen	Safety

WKP680MCPEF0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, WKP680MCPEF0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, WKP680MCPEF0KR 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 WKP680MCPEF0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>WKP680KCPDF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 68PF 760VAC Y5S RADIAL</p>	 <p>WKP472MCPYREKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 760VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>WKP681KCPEJ0KR Vishay BC Components CAP CER 680PF 760VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>WKP680MCPDF0KR Vishay BC Components CAP CER 68PF 760VAC Y5S RADIAL</p>
 <p>WKP680MCPEF0KR Vishay BC Components CAP CER 68PF 760VAC Y5S RADIAL</p>	 <p>WKP681MCPDF0KR Vishay BC Components CAP CER 680PF 760VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>WKP681KCPEJ0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 760VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>WKP680KCPDF0KR Vishay BC Components CAP CER 68PF 760VAC Y5S RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

WKP680MCPEF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	WKP680MCPEF0KR Datenblatt	WKP680MCPEF0KR-Datenblätter	WKP680MCPEF0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay WKP680MCPEF0KR
WKP680MCPEF0KR Electronic	WKP680MCPEF0KR-Komponenten	WKP680MCPEF0KR-Verteiler	WKP680MCPEF0KR-Bild	WKP680MCPEF0KR-Teil
WKP680MCPEF0KR Preis	WKP680MCPEF0KR Hersteller	WKP680MCPEF0KR Bild	WKP680MCPEF0KR Aktie	WKP680MCPEF0KR Inventar
WKP680MCPEF0KR Neu	WKP680MCPEF0KR Original	WKP680MCPEF0KR garantiert	WKP680MCPEF0KR RFQ	WKP680MCPEF0KR 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