









	<p>VKP392KCQEJ0KR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: VKP392KCQEJ0KR</p>
	<p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 3900PF 760VAC Y5U RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  VKP392KCQEJ0KR.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	VKP392KCQEJ0KR
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 3900PF 760VAC Y5U RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	760VAC
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5U (E)
Größe / Dimension	0.591" Dia (15.00mm)
Serie	VKP
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)	0.709" (18.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	3900pF ±10% 760VAC Ceramic Capacitor Y5U (E)
Kapazität	3900pF
Anwendungen	Safety

VKP392KCQEJ0KR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VKP392KCQEJ0KR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VKP392KCQEJ0KR 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 VKP392KCQEJ0KR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>VKP392KCQEJ0KR Vishay BC Components CAP CER 3900PF 760VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>VKP332MCQYA0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 760VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>VKP392MCQEF0KR Vishay BC Components CAP CER 3900PF 760VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>VKP392MCQEF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3900PF 760VAC Y5U RADIAL</p>
 <p>VKP332MCQSUXKR Vishay BC Components CAP CER 3300PF 760VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>VKP332MCQYA0KR Vishay BC Components CAP CER 3300PF 760VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>VKP332MCQSUXKR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3300PF 760VAC Y5U RADIAL</p>	 <p>VKP392MCQDF0KR Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 3900PF 760VAC Y5U RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

VKP392KCQEJ0KR Electro-Films (EFI) / Vishay	VKP392KCQEJ0KR Datenblatt	VKP392KCQEJ0KR-Datenblätter	VKP392KCQEJ0KR PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay
VKP392KCQEJ0KR Electronic	VKP392KCQEJ0KR-Komponenten	VKP392KCQEJ0KR-Verteiler	VKP392KCQEJ0KR-Bild	VKP392KCQEJ0KR
VKP392KCQEJ0KR Preis	VKP392KCQEJ0KR Hersteller	VKP392KCQEJ0KR Bild	VKP392KCQEJ0KR Aktie	VKP392KCQEJ0KR-Teil
VKP392KCQEJ0KR Neu	VKP392KCQEJ0KR Original	VKP392KCQEJ0KR garantiert	VKP392KCQEJ0KR RFQ	VKP392KCQEJ0KR Inventar
				VKP392KCQEJ0KR 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