
	<p>D472K53X7RL6BJ7R</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: D472K53X7RL6BJ7R</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 500V X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.D472K53X7RL6BJ7R.pdf 2.D472K53X7RL6BJ7R.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	D472K53X7RL6BJ7R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 4700PF 500V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.531" Dia (13.50mm)
Serie	D
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	34 Weeks
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.295" (7.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	4700pF ±10% 500V Ceramic Capacitor X7R Radial, Disc
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

D472K53X7RL6BJ7R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D472K53X7RL6BJ7R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D472K53X7RL6BJ7R 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 D472K53X7RL6BJ7R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>D472K53X7RL65J5R Vishay BC Components CAP CER 4700PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p>D472K53X7RL63J5R Vishay BC Components CAP CER 4700PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p>D472K53X7RL6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 4700PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p>D472K43Y5PL6VJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 500V Y5P RADIAL</p>
 <p>D472K53X7RL63J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p>D472K53X7RL65J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p>D472K53X7RL6BK7R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 4700PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p>D472K53X7RL6BK7R Vishay BC Components CAP CER 4700PF 500V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D472K53X7RL6BJ7R Electro-Films (EFI) / Vishay	D472K53X7RL6BJ7R Datenblatt	D472K53X7RL6BJ7R-Datenblätter	D472K53X7RL6BJ7R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay D472K53X7RL6BJ7R
D472K53X7RL6BJ7R Electronic	D472K53X7RL6BJ7R-Komponenten	D472K53X7RL6BJ7R-Verteiler	D472K53X7RL6BJ7R-Bild	D472K53X7RL6BJ7R-Teil
D472K53X7RL6BJ7R Preis	D472K53X7RL6BJ7R Hersteller	D472K53X7RL6BJ7R Bild	D472K53X7RL6BJ7R Aktie	D472K53X7RL6BJ7R Inventar
D472K53X7RL6BJ7R Neu	D472K53X7RL6BJ7R Original	D472K53X7RL6BJ7R garantiert	D472K53X7RL6BJ7R RFQ	D472K53X7RL6BJ7R 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