








	<h2 style="color: red;">D101K20X7RL6UJ5R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: D101K20X7RL6UJ5R</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 100PF 500V X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.D101K20X7RL6UJ5R.pdf 2.D101K20X7RL6UJ5R.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	D101K20X7RL6UJ5R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 100PF 500V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	D
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
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	0.197" (5.00mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	100pF ±10% 500V Ceramic Capacitor X7R Radial, Disc
Kapazität	100pF
Anwendungen	General Purpose

D101K20X7RL6UJ5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D101K20X7RL6UJ5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D101K20X7RL6UJ5R 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 D101K20X7RL6UJ5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>D101K20X7RF6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 100PF 50V X7R RADIAL</p>	 <p>D101K20X7RL6TJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p>D101K20X7RL6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 100PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p>D101K20X7RL6TJ5R Vishay BC Components CAP CER 100PF 500V X7R RADIAL</p>
 <p>D101K20Y5PF6TJ5R Vishay BC Components CAP CER 100PF 50V Y5P RADIAL</p>	 <p>D101K20Y5PF6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 100PF 50V Y5P RADIAL</p>	 <p>D101K20X7RH6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 100PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>D101K20Y5PF6TJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 100PF 50V Y5P RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D101K20X7RL6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay	D101K20X7RL6UJ5R Datenblatt	D101K20X7RL6UJ5R-Datenblätter	D101K20X7RL6UJ5R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay D101K20X7RL6UJ5R
D101K20X7RL6UJ5R Electronic	D101K20X7RL6UJ5R-Komponenten	D101K20X7RL6UJ5R-Verteiler	D101K20X7RL6UJ5R-Bild	D101K20X7RL6UJ5R-Teil
D101K20X7RL6UJ5R Preis	D101K20X7RL6UJ5R Hersteller	D101K20X7RL6UJ5R Bild	D101K20X7RL6UJ5R Aktie	D101K20X7RL6UJ5R Inventar
D101K20X7RL6UJ5R Neu	D101K20X7RL6UJ5R Original	D101K20X7RL6UJ5R garantiert	D101K20X7RL6UJ5R RFQ	D101K20X7RL6UJ5R 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