
	<h2 style="color: #D9534F;">D561K20Y5PH6TL2R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: D561K20Y5PH6TL2R</p> <p>Hersteller / Marke: Electro-Films (EFI) / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 560PF 100V Y5P RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.D561K20Y5PH6TL2R.pdf 2.D561K20Y5PH6TL2R.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	D561K20Y5PH6TL2R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 560PF 100V Y5P RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5P (B)
Größe / Dimension	0.197" Dia (5.00mm)
Serie	D
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Hersteller Standard Vorlaufzeit	10 Weeks
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
detaillierte Beschreibung	560pF ±10% 100V Ceramic Capacitor Y5P (B) Radial,
Kapazität	560pF
Anwendungen	General Purpose

D561K20Y5PH6TL2R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D561K20Y5PH6TL2R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D561K20Y5PH6TL2R 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 D561K20Y5PH6TL2R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>D561K20Y5PH6UJ5R Vishay BC Components CAP CER 560PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p>D561K20Y5PH6UL2R Vishay BC Components CAP CER 560PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p>D561K20Y5PH6TL2R Vishay BC Components CAP CER 560PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p>D561K20Y5PH6UL2R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 100V Y5P RADIAL</p>
 <p>D561K25X7RL6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p>D561K20Y5PH65L2R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p>D561K20Y5PH6TJ5R Vishay BC Components CAP CER 560PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p>D561K20Y5PH6TJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 560PF 100V Y5P RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D561K20Y5PH6TL2R Electro-Films (EFI) / Vishay	D561K20Y5PH6TL2R Datenblatt	D561K20Y5PH6TL2R-Datenblätter	D561K20Y5PH6TL2R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay D561K20Y5PH6TL2R
D561K20Y5PH6TL2R Electronic	D561K20Y5PH6TL2R-Komponenten	D561K20Y5PH6TL2R-Verteiler	D561K20Y5PH6TL2R-Bild	D561K20Y5PH6TL2R-Teil
D561K20Y5PH6TL2R Preis	D561K20Y5PH6TL2R Hersteller	D561K20Y5PH6TL2R Bild	D561K20Y5PH6TL2R Aktie	D561K20Y5PH6TL2R Inventar
D561K20Y5PH6TL2R Neu	D561K20Y5PH6TL2R Original	D561K20Y5PH6TL2R garantiert	D561K20Y5PH6TL2R RFQ	D561K20Y5PH6TL2R 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