

	<b>D181K20Y5PH6TL2R</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	D181K20Y5PH6TL2R
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Electro-Films (EFI) / Vishay
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 180PF 100V Y5P RADIAL
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.D181K20Y5PH6TL2R.pdf</a> <a href="#">2.D181K20Y5PH6TL2R.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









### Spezifikationen

Teilenummer	D181K20Y5PH6TL2R
Hersteller	Electro-Films (EFI) / Vishay
Beschreibung	CAP CER 180PF 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	180pF ±10% 100V Ceramic Capacitor Y5P (B) Radial,
Kapazität	180pF
Anwendungen	General Purpose

D181K20Y5PH6TL2R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D181K20Y5PH6TL2R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D181K20Y5PH6TL2R 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 D181K20Y5PH6TL2R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>D181K20Y5PH6UJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 180PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p><b>D181K20Y5PH6UL2R</b> Vishay BC Components CAP CER 180PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p><b>D181K20Y5PH6UL2R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p><b>D181K20Y5PH65L2R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 100V Y5P RADIAL</p>
 <p><b>D181K20Y5PH6TJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p><b>D181K20Y5PH6UJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 180PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p><b>D181K20Y5PH65L2R</b> Vishay BC Components CAP CER 180PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p><b>D181K20Y5PH6TJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 180PF 100V Y5P RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D181K20Y5PH6TL2R Electro-Films (EFI) / Vishay	D181K20Y5PH6TL2R Datenblatt	D181K20Y5PH6TL2R-Datenblätter	D181K20Y5PH6TL2R PDF	Electro-Films (EFI) / Vishay D181K20Y5PH6TL2R
D181K20Y5PH6TL2R Electronic	D181K20Y5PH6TL2R-Komponenten	D181K20Y5PH6TL2R-Verteiler	D181K20Y5PH6TL2R-Bild	D181K20Y5PH6TL2R-Teil
D181K20Y5PH6TL2R Preis	D181K20Y5PH6TL2R Hersteller	D181K20Y5PH6TL2R Bild	D181K20Y5PH6TL2R Aktie	D181K20Y5PH6TL2R Inventar
D181K20Y5PH6TL2R Neu	D181K20Y5PH6TL2R Original	D181K20Y5PH6TL2R garantiert	D181K20Y5PH6TL2R RFQ	D181K20Y5PH6TL2R 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