








	<h2 style="color: red;">D681K20Y5PH6UL2R</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> D681K20Y5PH6UL2R</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Angstrom / Vishay</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 680PF 100V Y5P RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.D681K20Y5PH6UL2R.pdf</a> <a href="#">2.D681K20Y5PH6UL2R.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	D681K20Y5PH6UL2R
Hersteller	Angstrom / Vishay
Beschreibung	CAP CER 680PF 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 & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.098" (2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	680pF
Anwendungen	General Purpose

D681K20Y5PH6UL2R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D681K20Y5PH6UL2R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D681K20Y5PH6UL2R Angstrom / Vishay mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ D681K20Y5PH6UL2R E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>D681K20Y5PH6UL2R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p><b>D681K20Y5PH6UJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 680PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p><b>D681K20Y5PH6VJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p><b>D681K20Y5PH6TJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 100V Y5P RADIAL</p>
 <p><b>D681K25X5FL63L6R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 500V X5F RADIAL</p>	 <p><b>D681K20Y5PH6VJ5R</b> Vishay BC Components CAP CER 680PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p><b>D681K20Y5PH6UL2R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p><b>D681K20Y5PH6UJ5R</b> Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 100V Y5P RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D681K20Y5PH6UL2R Angstrom / Vishay	D681K20Y5PH6UL2R Datenblatt	D681K20Y5PH6UL2R-Datenblätter	D681K20Y5PH6UL2R PDF	Angstrom / Vishay
D681K20Y5PH6UL2R Electronic	D681K20Y5PH6UL2R-Komponenten	D681K20Y5PH6UL2R-Verteiler	D681K20Y5PH6UL2R-Bild	D681K20Y5PH6UL2R-Teil
D681K20Y5PH6UL2R Preis	D681K20Y5PH6UL2R Hersteller	D681K20Y5PH6UL2R Bild	D681K20Y5PH6UL2R Aktie	D681K20Y5PH6UL2R Inventar
D681K20Y5PH6UL2R Neu	D681K20Y5PH6UL2R Original	D681K20Y5PH6UL2R garantiert	D681K20Y5PH6UL2R RFQ	D681K20Y5PH6UL2R 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