








	<h2 style="color: red;">D681K20Y5PH6TJ5R</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: D681K20Y5PH6TJ5R</p> <p>Hersteller / Marke: Angstrom / Vishay</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 680PF 100V Y5P RADIAL</p> <p>Datenblätter: 1.D681K20Y5PH6TJ5R.pdf 2.D681K20Y5PH6TJ5R.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	D681K20Y5PH6TJ5R
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 & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-30°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.197" (5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	680pF
Anwendungen	General Purpose

D681K20Y5PH6TJ5R Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, D681K20Y5PH6TJ5R-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, D681K20Y5PH6TJ5R 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 D681K20Y5PH6TJ5R E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>D681K20Y5PH6TL2R Vishay BC Components CAP CER 680PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p>D681K20Y5PH65J5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p>D681K20Y5PH6TJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p>D681K20Y5PH6UJ5R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 100V Y5P RADIAL</p>
 <p>D681K20Y5PH63L2R Vishay BC Components CAP CER 680PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p>D681K20Y5PH65L2R Vishay BC Components CAP CER 680PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p>D681K20Y5PH6TL2R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 100V Y5P RADIAL</p>	 <p>D681K20Y5PH65L2R Electro-Films (EFI) / Vishay CAP CER 680PF 100V Y5P RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

D681K20Y5PH6TJ5R Angstrom / Vishay	D681K20Y5PH6TJ5R Datenblatt	D681K20Y5PH6TJ5R-Datenblätter	D681K20Y5PH6TJ5R PDF	Angstrom / Vishay
D681K20Y5PH6TJ5R Electronic	D681K20Y5PH6TJ5R-Komponenten	D681K20Y5PH6TJ5R-Verteiler	D681K20Y5PH6TJ5R-Bild	D681K20Y5PH6TJ5R-Teil
D681K20Y5PH6TJ5R Preis	D681K20Y5PH6TJ5R Hersteller	D681K20Y5PH6TJ5R Bild	D681K20Y5PH6TJ5R Aktie	D681K20Y5PH6TJ5R Inventar
D681K20Y5PH6TJ5R Neu	D681K20Y5PH6TJ5R Original	D681K20Y5PH6TJ5R garantiert	D681K20Y5PH6TJ5R RFQ	D681K20Y5PH6TJ5R 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