









	<p><b>6LS681KCGCC</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">6LS681KCGCC</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AVX Corporation</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 680PF 2KV Y5P RADIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">6LS681KCGCC.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	<a href="#">6LS681KCGCC</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 680PF 2KV Y5P RADIAL
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	Y5P (B)
Größe / Dimension	0.394" Dia (10.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial, Disc
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.394" (10.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.197" (5.00mm)
Eigenschaften	-
Fehlerrate	-
Kapazität	680pF
Anwendungen	General Purpose

6LS681KCGCC Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 6LS681KCGCC-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 6LS681KCGCC AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 6LS681KCGCC E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>6LS561KNFCM</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 2KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>6LS331KNECM</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 2KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>6LS471KNFCM</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 2KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>6LS821KNHCM</b> AVX Corporation CAP CER 820PF 2KV Y5P RADIAL</p>
 <p><b>6LS471KBFCT</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 2KV Y5P RADIAL</p>	 <p><b>6LS3</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions SWITCH SNAP ACTION SPDT 10A 120V</p>	 <p><b>6LS3</b> Honeywell Sensing and Productivity Solutions SWITCH SNAP ACTION SPDT 10A 120V</p>	 <p><b>6LS471KEFCA</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 2KV Y5P RADIAL</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">6LS681KCGCC AVX Corporation</a>	<a href="#">6LS681KCGCC Datenblatt</a>	<a href="#">6LS681KCGCC-Datenblätter</a>	<a href="#">6LS681KCGCC PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation 6LS681KCGCC</a>
<a href="#">6LS681KCGCC Electronic</a>	<a href="#">6LS681KCGCC-Komponenten</a>	<a href="#">6LS681KCGCC-Verteiler</a>	<a href="#">6LS681KCGCC-Bild</a>	<a href="#">6LS681KCGCC-Teil</a>
<a href="#">6LS681KCGCC Preis</a>	<a href="#">6LS681KCGCC Hersteller</a>	<a href="#">6LS681KCGCC Bild</a>	<a href="#">6LS681KCGCC Aktie</a>	<a href="#">6LS681KCGCC Inventar</a>
<a href="#">6LS681KCGCC Neu</a>	<a href="#">6LS681KCGCC Original</a>	<a href="#">6LS681KCGCC garantiert</a>	<a href="#">6LS681KCGCC RFQ</a>	<a href="#">6LS681KCGCC Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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