









	<p><b>SR211A681JARTR1</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SR211A681JARTR1</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 680PF 100V COG/NPO RAD</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SR211A681JARTR1.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	SR211A681JARTR1
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 680PF 100V COG/NPO RAD
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
Serie	SkyCap® SR
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.300" (7.62mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	680pF
Anwendungen	General Purpose

SR211A681JARTR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR211A681JARTR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR211A681JARTR1 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 SR211A681JARTR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SR211A682JAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 6800PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>SR211A681KARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>SR211A681FARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>SR211A682JARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 6800PF 100V NPO RADIAL</p>
 <p><b>SR211A681KAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>SR211A681JAR</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V COG/NPO RAD</p>	 <p><b>SR211A681JAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V NPO RADIAL</p>	 <p><b>SR211A680KAA</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 100V NPO RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR211A681JARTR1 AVX Corporation	SR211A681JARTR1 Datenblatt	SR211A681JARTR1-Datenblätter	SR211A681JARTR1 PDF	AVX Corporation SR211A681JARTR1
SR211A681JARTR1 Electronic	SR211A681JARTR1-Komponenten	SR211A681JARTR1-Verteiler	SR211A681JARTR1-Bild	SR211A681JARTR1-Teil
SR211A681JARTR1 Preis	SR211A681JARTR1 Hersteller	SR211A681JARTR1 Bild	SR211A681JARTR1 Aktie	SR211A681JARTR1 Inventar
SR211A681JARTR1 Neu	SR211A681JARTR1 Original	SR211A681JARTR1 garantiert	SR211A681JARTR1 RFQ	SR211A681JARTR1 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