









	<p><b>SA101A681JAC-LF</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA101A681JAC-LF</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 680PF 100V COG/NPO AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  SA101A681JAC-LF.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht 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	SA101A681JAC-LF
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 680PF 100V COG/NPO AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	COG, NPO
Größe / Dimension	0.100" Dia x 0.170" L (2.54mm x 4.32mm)
Serie	SpinGuard® SA
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Box (TB)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	680pF
Anwendungen	General Purpose

SA101A681JAC-LF Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA101A681JAC-LF-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA101A681JAC-LF 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 SA101A681JAC-LF E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA101A681JAC</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V COG/NPO AXIAL</p>	 <p><b>SA101A681KAC</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V NPO AXIAL</p>	 <p><b>SA101A681JARC</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V COG/NPO AXIAL</p>	 <p><b>SA101A681KAA</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V NPO AXIAL</p>
 <p><b>SA101A681GAA</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V NPO AXIAL</p>	 <p><b>SA101A681JAA</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V NPO AXIAL</p>	 <p><b>SA101A681GAB</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V NPO AXIAL</p>	 <p><b>SA101A681GAR</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 100V NPO AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA101A681JAC-LF AVX Corporation	SA101A681JAC-LF Datenblatt	SA101A681JAC-LF-Datenblätter	SA101A681JAC-LF PDF	AVX Corporation SA101A681JAC-LF
SA101A681JAC-LF Electronic	SA101A681JAC-LF-Komponenten	SA101A681JAC-LF-Verteiler	SA101A681JAC-LF-Bild	SA101A681JAC-LF-Teil
SA101A681JAC-LF Preis	SA101A681JAC-LF Hersteller	SA101A681JAC-LF Bild	SA101A681JAC-LF Aktie	SA101A681JAC-LF Inventar
SA101A681JAC-LF Neu	SA101A681JAC-LF Original	SA101A681JAC-LF garantiert	SA101A681JAC-LF RFQ	SA101A681JAC-LF 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