










	<h2 style="color: #E67E22;">SA102C331KAK</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SA102C331KAK
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 330PF 200V X7R AXIAL
Datenblätter:	 SA102C331KAK.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SA102C331KAK
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 200V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.100" Dia x 0.170" L (2.54mm x 4.32mm)
Serie	SpinGuard® SA
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

SA102C331KAK Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA102C331KAK-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA102C331KAK 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 SA102C331KAK E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SA102C331KAA AVX Corporation CAP CER 330PF 200V X7R AXIAL</p>	 <p>SA102C331JAR AVX Corporation CAP CER 330PF 200V X7R AXIAL</p>	 <p>SA102C331MAA AVX Corporation CAP CER 330PF 200V X7R AXIAL</p>	 <p>SA102C332JAR AVX Corporation CAP CER 3300PF 200V X7R AXIAL</p>
 <p>SA102C331KAR AVX Corporation CAP CER 330PF 200V X7R AXIAL</p>	 <p>SA102C331JAR AVX Corporation CAP CER 330PF 200V X7R AXIAL</p>	 <p>SA102C331MAR AVX Corporation CAP CER 330PF 200V X7R AXIAL</p>	 <p>SA102C331JAA AVX Corporation CAP CER 330PF 200V X7R AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA102C331KAK AVX Corporation	SA102C331KAK Datenblatt	SA102C331KAK-Datenblätter	SA102C331KAK PDF	AVX Corporation SA102C331KAK
SA102C331KAK Electronic	SA102C331KAK-Komponenten	SA102C331KAK-Verteiler	SA102C331KAK-Bild	SA102C331KAK-Teil
SA102C331KAK Preis	SA102C331KAK Hersteller	SA102C331KAK Bild	SA102C331KAK Aktie	SA102C331KAK Inventar
SA102C331KAK Neu	SA102C331KAK Original	SA102C331KAK garantiert	SA102C331KAK RFQ	SA102C331KAK 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