


	<p><b>SA051C331KAR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SA051C331KAR</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 100V X7R AXIAL</p> <p><b>Datenblätter:</b>  SA051C331KAR.pdf</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	SA051C331KAR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 100V X7R AXIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.091" Dia x 0.118" L (2.30mm x 3.00mm)
Serie	SpinGuard® SA
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Axial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

SA051C331KAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SA051C331KAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SA051C331KAR 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 SA051C331KAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SA051C222KAR</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 100V X7R AXIAL</p>	 <p><b>SA051C392KAA</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V X7R AXIAL</p>	 <p><b>SA051C331KAA</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R AXIAL</p>	 <p><b>SA051C222KARC</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 100V X7R AXIAL</p>
 <p><b>SA051C332KAC</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R AXIAL</p>	 <p><b>SA051C222KAC</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 100V X7R AXIAL</p>	 <p><b>SA051C472KAA</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 100V X7R AXIAL</p>	 <p><b>SA051C272KAA</b> AVX Corporation CAP CER 2700PF 100V X7R AXIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SA051C331KAR AVX Corporation	SA051C331KAR Datenblatt	SA051C331KAR-Datenblätter	SA051C331KAR PDF	AVX Corporation SA051C331KAR
SA051C331KAR Electronic	SA051C331KAR-Komponenten	SA051C331KAR-Verteiler	SA051C331KAR-Bild	SA051C331KAR-Teil
SA051C331KAR Preis	SA051C331KAR Hersteller	SA051C331KAR Bild	SA051C331KAR Aktie	SA051C331KAR Inventar
SA051C331KAR Neu	SA051C331KAR Original	SA051C331KAR garantiert	SA051C331KAR RFQ	SA051C331KAR 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