









	<p>SR122C331KAATR1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SR122C331KAATR1</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 200V X7R RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  SR122C331KAATR1.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	SR122C331KAATR1
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 200V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.150" L x 0.150" W (3.81mm x 3.81mm)
Serie	SkyCap® SR
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.100" (2.54mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

SR122C331KAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR122C331KAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR122C331KAATR1 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 SR122C331KAATR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SR125A102JAA AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V NPO RADIAL</p>	 <p>SR122C102KAATR1 AVX Corporation CAP CER 1000PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>SR122C331KAR AVX Corporation CAP CER 330PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>SR122C331KAA AVX Corporation CAP CER 330PF 200V X7R RADIAL</p>
 <p>SR122C102KAA AVX Corporation CAP CER 1000PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>SR125A101JAATR1 AVX Corporation CAP CER 100PF 50V NPO RADIAL</p>	 <p>SR125A102KAA AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V NPO RADIAL</p>	 <p>SR122A8R2DAR AVX Corporation CAP CER 8.2PF 200V NPO RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR122C331KAATR1 AVX Corporation	SR122C331KAATR1 Datenblatt	SR122C331KAATR1-Datenblätter	SR122C331KAATR1 PDF	AVX Corporation SR122C331KAATR1
SR122C331KAATR1 Electronic	SR122C331KAATR1-Komponenten	SR122C331KAATR1-Verteiler	SR122C331KAATR1-Bild	SR122C331KAATR1-Teil
SR122C331KAATR1 Preis	SR122C331KAATR1 Hersteller	SR122C331KAATR1 Bild	SR122C331KAATR1 Aktie	SR122C331KAATR1 Inventar
SR122C331KAATR1 Neu	SR122C331KAATR1 Original	SR122C331KAATR1 garantiert	SR122C331KAATR1 RFQ	SR122C331KAATR1 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