

	SR152C331MAATR2
	Hersteller-Teilenummer: SR152C331MAATR2
	Hersteller / Marke: AVX Corporation
	Teil der Beschreibung: CAP CER 330PF 200V X7R RADIAL
Datenblätter:  SR152C331MAATR2.pdf	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand: New original, Stock Available.	Liefern von: Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









Spezifikationen

Teilenummer	SR152C331MAATR2
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 200V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.150" L x 0.100" W (3.81mm x 2.54mm)
Serie	SkyCap® SR
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.100" (2.54mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.150" (3.81mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	330pF
Anwendungen	General Purpose

SR152C331MAATR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR152C331MAATR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR152C331MAATR2 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 SR152C331MAATR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SR152C471KAA AVX Corporation CAP CER 470PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>SR152C821KAA AVX Corporation CAP CER 820PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>SR152C561KAT AVX Corporation CAP CER 560PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>SR152C561KAATR1 AVX Corporation CAP CER 560PF 200V X7R RADIAL</p>
 <p>SR152C331KAATR1 AVX Corporation CAP CER 330PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>SR152C221KAA AVX Corporation CAP CER 220PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>SR152C472KAR AVX Corporation CAP CER 4700PF 200V X7R RADIAL</p>	 <p>SR152C222KAATR1 AVX Corporation CAP CER 2200PF 200V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR152C331MAATR2 AVX Corporation	SR152C331MAATR2 Datenblatt	SR152C331MAATR2-Datenblätter	SR152C331MAATR2 PDF	AVX Corporation SR152C331MAATR2
SR152C331MAATR2 Electronic	SR152C331MAATR2-Komponenten	SR152C331MAATR2-Verteiler	SR152C331MAATR2-Bild	SR152C331MAATR2-Teil
SR152C331MAATR2 Preis	SR152C331MAATR2 Hersteller	SR152C331MAATR2 Bild	SR152C331MAATR2 Aktie	SR152C331MAATR2 Inventar
SR152C331MAATR2 Neu	SR152C331MAATR2 Original	SR152C331MAATR2 garantiert	SR152C331MAATR2 RFQ	SR152C331MAATR2 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