	<p>SR322C104KAATR1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SR322C104KAATR1</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.1UF 200V X7R RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  SR322C104KAATR1.pdf</p>
	<p>RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	SR322C104KAATR1
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 200V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.300" L x 0.150" W (7.62mm 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 - Kinked
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.390" (9.91mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Anwendungen	General Purpose

SR322C104KAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR322C104KAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR322C104KAATR1 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 SR322C104KAATR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>				
				
<p>SR325E105MAA AVX Corporation CAP CER 1UF 50V Z5U RADIAL</p>	<p>SR321C224JARTR1 AVX Corporation CAP CER 0.22UF 100V X7R RADIAL</p>	<p>SR325C105KAA AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL</p>	<p>SR325C105MAT AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R RADIAL</p>	
				
<p>SR321E334MAA AVX Corporation CAP CER 0.33UF 100V Z5U RADIAL</p>	<p>SR321C334JAR AVX Corporation CAP CER 0.33UF 100V X7R RADIAL</p>	<p>SR321C334KAR AVX Corporation CAP CER 0.33UF 100V X7R RADIAL</p>	<p>SR321C224KAATR1 AVX Corporation CAP CER 0.22UF 100V X7R RADIAL</p>	

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR322C104KAATR1 AVX Corporation	SR322C104KAATR1 Datenblatt	SR322C104KAATR1-Datenblätter	SR322C104KAATR1 PDF	AVX Corporation SR322C104KAATR1
SR322C104KAATR1 Electronic	SR322C104KAATR1-Komponenten	SR322C104KAATR1-Verteiler	SR322C104KAATR1-Bild	SR322C104KAATR1-Teil
SR322C104KAATR1 Preis	SR322C104KAATR1 Hersteller	SR322C104KAATR1 Bild	SR322C104KAATR1 Aktie	SR322C104KAATR1 Inventar
SR322C104KAATR1 Neu	SR322C104KAATR1 Original	SR322C104KAATR1 garantiert	SR322C104KAATR1 RFQ	SR322C104KAATR1 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