

	<b>SR752C224KAATR1</b>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> SR752C224KAATR1
	<b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.22UF 200V X7R RADIAL
<b>Datenblätter:</b>  SR752C224KAATR1.pdf	
<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.	









Spezifikationen

Teilenummer	SR752C224KAATR1
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.22UF 200V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	200V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.400" L x 0.150" W (10.16mm 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)	0.480" (12.20mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.22µF
Anwendungen	General Purpose

SR752C224KAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR752C224KAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR752C224KAATR1 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 SR752C224KAATR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>SR757C104KAR</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR751C105MARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR751C105KAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR757C104KAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 500V X7R RADIAL</p>
 <p><b>SR755C225KAR</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR751C105KARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR752C224MAT</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 200V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR751C105JAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 100V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR752C224KAATR1 AVX Corporation	SR752C224KAATR1 Datenblatt	SR752C224KAATR1-Datenblätter	SR752C224KAATR1 PDF	AVX Corporation SR752C224KAATR1
SR752C224KAATR1 Electronic	SR752C224KAATR1-Komponenten	SR752C224KAATR1-Verteiler	SR752C224KAATR1-Bild	SR752C224KAATR1-Teil
SR752C224KAATR1 Preis	SR752C224KAATR1 Hersteller	SR752C224KAATR1 Bild	SR752C224KAATR1 Aktie	SR752C224KAATR1 Inventar
SR752C224KAATR1 Neu	SR752C224KAATR1 Original	SR752C224KAATR1 garantiert	SR752C224KAATR1 RFQ	SR752C224KAATR1 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