


	<p>SR591C333KAATR1</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SR591C333KAATR1</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.033UF 100V X7R RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  SR591C333KAATR1.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	SR591C333KAATR1
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 100V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	100V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
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	0.300" (7.62mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.300" (7.62mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.033µF
Anwendungen	General Purpose

SR591C333KAATR1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR591C333KAATR1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR591C333KAATR1 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 SR591C333KAATR1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SR591C332KARTR1 AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>SR591C472KARTR1 AVX Corporation CAP CER 4700PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>SR591C471KARTR1 AVX Corporation CAP CER 470PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>SR591C472JARTR1 AVX Corporation CAP CER 4700PF 100V X7R RADIAL</p>
 <p>SR591C472JAATR1 AVX Corporation CAP CER 4700PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>SR591C222KARTR1 AVX Corporation CAP CER 2200PF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>SR591C223KAA AVX Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R RADIAL</p>	 <p>SR591C223KARTR1 AVX Corporation CAP CER 0.022UF 100V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR591C333KAATR1 AVX Corporation	SR591C333KAATR1 Datenblatt	SR591C333KAATR1-Datenblätter	SR591C333KAATR1 PDF	AVX Corporation SR591C333KAATR1
SR591C333KAATR1 Electronic	SR591C333KAATR1-Komponenten	SR591C333KAATR1-Verteiler	SR591C333KAATR1-Bild	SR591C333KAATR1-Teil
SR591C333KAATR1 Preis	SR591C333KAATR1 Hersteller	SR591C333KAATR1 Bild	SR591C333KAATR1 Aktie	SR591C333KAATR1 Inventar
SR591C333KAATR1 Neu	SR591C333KAATR1 Original	SR591C333KAATR1 garantiert	SR591C333KAATR1 RFQ	SR591C333KAATR1 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