









	<p><b>SR215C393JAR</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> SR215C393JAR</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.039UF 50V X7R RADIAL</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">SR215C393JAR.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	SR215C393JAR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.039UF 50V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	50V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.200" L x 0.125" W (5.08mm x 3.18mm)
Serie	SkyCap® SR
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Formed Leads - Kinked
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.300" (7.62mm)
Eigenschaften	-
Kapazität	0.039µF
Anwendungen	General Purpose

SR215C393JAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR215C393JAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR215C393JAR 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 SR215C393JAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>SR215C471KARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR215C333KARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR215C334KARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 0.33UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR215C472JARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 50V X7R RADIAL</p>
 <p><b>SR215C472KARTR1</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR215C393JAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 0.039UF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR215C471KAATR1</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 50V X7R RADIAL</p>	 <p><b>SR215C392KAATR</b> AVX SR215C392KAATR AVX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR215C393JAR AVX Corporation	SR215C393JAR Datenblatt	SR215C393JAR-Datenblätter	SR215C393JAR PDF	AVX Corporation SR215C393JAR
SR215C393JAR Electronic	SR215C393JAR-Komponenten	SR215C393JAR-Verteiler	SR215C393JAR-Bild	SR215C393JAR-Teil
SR215C393JAR Preis	SR215C393JAR Hersteller	SR215C393JAR Bild	SR215C393JAR Aktie	SR215C393JAR Inventar
SR215C393JAR Neu	SR215C393JAR Original	SR215C393JAR garantiert	SR215C393JAR RFQ	SR215C393JAR 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