










	<p>SR217C222MAR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SR217C222MAR</p>
	<p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p>
	<p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 500V X7R RADIAL</p>
	<p>Datenblätter:  SR217C222MAR.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	SR217C222MAR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 500V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	500V
Toleranz	±20%
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	2200pF
Anwendungen	General Purpose

SR217C222MAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SR217C222MAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SR217C222MAR 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 SR217C222MAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SR217C152KARTR1 AVX Corporation CAP CER 1500PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p>SR217C331KAA AVX Corporation CAP CER 330PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p>SR217C223MAR AVX Corporation CAP CER 0.022UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p>SR217C122KAR AVX Corporation CAP CER 1200PF 500V X7R RADIAL</p>
 <p>SR217C182KARTR1 AVX Corporation CAP CER 1800PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p>SR217C272KARTR1 AVX Corporation CAP CER 2700PF 500V X7R RADIAL</p>	 <p>SR217C223MAA AVX Corporation CAP CER 0.022UF 500V X7R RADIAL</p>	 <p>SR217C222KAR AVX Corporation CAP CER 2200PF 500V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SR217C222MAR AVX Corporation	SR217C222MAR Datenblatt	SR217C222MAR-Datenblätter	SR217C222MAR PDF	AVX Corporation SR217C222MAR
SR217C222MAR Electronic	SR217C222MAR-Komponenten	SR217C222MAR-Verteiler	SR217C222MAR-Bild	SR217C222MAR-Teil
SR217C222MAR Preis	SR217C222MAR Hersteller	SR217C222MAR Bild	SR217C222MAR Aktie	SR217C222MAR Inventar
SR217C222MAR Neu	SR217C222MAR Original	SR217C222MAR garantiert	SR217C222MAR RFQ	SR217C222MAR 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