








	<h2 style="color: red;">SV13CC221JAR</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	SV13CC221JAR
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 220PF 630V X7R RADIAL
Datenblätter:	 SV13CC221JAR.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	SV13CC221JAR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 220PF 630V X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.300" L x 0.200" W (7.62mm x 5.08mm)
Serie	SV
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.200" (5.08mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.360" (9.14mm)
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	220pF
Anwendungen	General Purpose

SV13CC221JAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SV13CC221JAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SV13CC221JAR 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 SV13CC221JAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SV13CC332KAR AVX Corporation CAP CER 3300PF 630V X7R RADIAL</p>	 <p>SV13CC102KAR AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R RADIAL</p>	 <p>SV13CC222KAR AVX Corporation CAP CER 2200PF 630V X7R RADIAL</p>	 <p>SV13CC153KAR AVX Corporation CAP CER 0.015UF 630V X7R RADIAL</p>
 <p>SV13CC104KAR AVX Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R RADIAL</p>	 <p>SV13CC103KAR AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V X7R RADIAL</p>	 <p>SV13CC152KAR AVX Corporation CAP CER 1500PF 630V X7R RADIAL</p>	 <p>SV13CC222JAR AVX Corporation CAP CER 2200PF 630V X7R RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SV13CC221JAR AVX Corporation	SV13CC221JAR Datenblatt	SV13CC221JAR-Datenblätter	SV13CC221JAR PDF	AVX Corporation SV13CC221JAR
SV13CC221JAR Electronic	SV13CC221JAR-Komponenten	SV13CC221JAR-Verteiler	SV13CC221JAR-Bild	SV13CC221JAR-Teil
SV13CC221JAR Preis	SV13CC221JAR Hersteller	SV13CC221JAR Bild	SV13CC221JAR Aktie	SV13CC221JAR Inventar
SV13CC221JAR Neu	SV13CC221JAR Original	SV13CC221JAR garantiert	SV13CC221JAR RFQ	SV13CC221JAR 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