








	<p>SV13CA472JAR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SV13CA472JAR</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 630V NP0 RADIAL</p> <p>Datenblätter:  SV13CA472JAR.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	SV13CA472JAR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4700PF 630V NP0 RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	630V
Toleranz	±5%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
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	4700pF
Anwendungen	General Purpose

SV13CA472JAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SV13CA472JAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SV13CA472JAR 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 SV13CA472JAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SV13CC102KAR AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R RADIAL</p>	 <p>SV13CA103JAR AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V NP0 RADIAL</p>	 <p>SV13CC101JAR AVX Corporation CAP CER 100PF 630V X7R RADIAL</p>	 <p>SV12AC105KAR AVX Corporation CAP CER 1UF 1KV X7R RADIAL</p>
 <p>SV13CC103KAR AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V X7R RADIAL</p>	 <p>SV13CC102JAR AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R RADIAL</p>	 <p>SV13AA102KAR AVX Corporation CAP CER 1000PF 1KV NP0 RADIAL</p>	 <p>SV13AA222KAR AVX Corporation CAP CER 2200PF 1KV NP0 RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SV13CA472JAR AVX Corporation	SV13CA472JAR Datenblatt	SV13CA472JAR-Datenblätter	SV13CA472JAR PDF	AVX Corporation SV13CA472JAR
SV13CA472JAR Electronic	SV13CA472JAR-Komponenten	SV13CA472JAR-Verteiler	SV13CA472JAR-Bild	SV13CA472JAR-Teil
SV13CA472JAR Preis	SV13CA472JAR Hersteller	SV13CA472JAR Bild	SV13CA472JAR Aktie	SV13CA472JAR Inventar
SV13CA472JAR Neu	SV13CA472JAR Original	SV13CA472JAR garantiert	SV13CA472JAR RFQ	SV13CA472JAR 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