








	<p>SV06HC472MAR</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: SV06HC472MAR</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 4700PF 3KV X7R RADIAL</p> <p>Datenblätter:  SV06HC472MAR.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	SV06HC472MAR
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4700PF 3KV X7R RADIAL
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	3000V (3kV)
Toleranz	±20%
Dicke (max)	-
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.551" L x 0.200" W (14.00mm x 5.08mm)
Serie	SV
Bewertungen	-
Verpackung	Bulk
Verpackung / Gehäuse	Radial
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Through Hole
Leitungsstil	Straight
Leiter-Abstand	0.400" (10.16mm)
Höhe - eingesteckt (max)	0.280" (7.11mm)
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	4700pF
Anwendungen	General Purpose

SV06HC472MAR Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SV06HC472MAR-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SV06HC472MAR 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 SV06HC472MAR E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>SV08AC224KAR AVX Corporation CAP CER 0.22UF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>SV06CC184KAR AVX Corporation CAP CER 0.18UF 630V X7R RADIAL</p>	 <p>SV07KC332KAR AVX Corporation CAP CER 3300PF 5KV X7R RADIAL</p>	 <p>SV06AC104KAR AVX Corporation CAP CER 0.1UF 1KV X7R RADIAL</p>
 <p>SV08AC224MAR AVX Corporation CAP CER 0.22UF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>SV05WC183KAR AVX Corporation CAP CER 0.018UF 2.5KV X7R RADIAL</p>	 <p>SV07AC104KAR AVX Corporation CAP CER 0.1UF 1KV X7R RADIAL</p>	 <p>SV06GA222KAR AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV NP0 RADIAL</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

SV06HC472MAR AVX Corporation	SV06HC472MAR Datenblatt	SV06HC472MAR-Datenblätter	SV06HC472MAR PDF	AVX Corporation SV06HC472MAR
SV06HC472MAR Electronic	SV06HC472MAR-Komponenten	SV06HC472MAR-Verteiler	SV06HC472MAR-Bild	SV06HC472MAR-Teil
SV06HC472MAR Preis	SV06HC472MAR Hersteller	SV06HC472MAR Bild	SV06HC472MAR Aktie	SV06HC472MAR Inventar
SV06HC472MAR Neu	SV06HC472MAR Original	SV06HC472MAR garantiert	SV06HC472MAR RFQ	SV06HC472MAR 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