
	<h2 style="color: #E67E22;">1812SC472MAT3A</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>1812SC472MAT3A</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>AVX Corporation</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP CER 4700PF 1.5KV X7R 1812</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> 1.1812SC472MAT3A.pdf 2.1812SC472MAT3A.pdf </td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	1812SC472MAT3A	Hersteller / Marke:	AVX Corporation	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4700PF 1.5KV X7R 1812	Datenblätter:	1.1812SC472MAT3A.pdf 2.1812SC472MAT3A.pdf	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	1812SC472MAT3A															
Hersteller / Marke:	AVX Corporation															
Teil der Beschreibung:	CAP CER 4700PF 1.5KV X7R 1812															
Datenblätter:	1.1812SC472MAT3A.pdf 2.1812SC472MAT3A.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	1812SC472MAT3A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4700PF 1.5KV X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	1500V (1.5kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	4700pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812SC472MAT3A ist neu im Original, Suche 1812SC472MAT3A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812SC472MAT3A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812SC472MAT3A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1812SC472MAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 4700PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p>1812SC472KATBE AVX Corporation CAP CER 4700PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p>1812SC562KAT1A AVX Corporation CAP CER 5600PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p>1812SC472MAT3A\SB AVX Corporation CAP CER 4700PF 1.5KV X7R 1812</p>
 <p>1812SC562KATME AVX Corporation CAP CER 5600PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p>1812SC472KATME AVX Corporation CAP CER 4700PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p>1812SC502KAT1A AVX Corporation CAP CER 5000PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p>1812SC472MAT1A AVX Corporation CAP CER 4700PF 1.5KV X7R 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 1812SC332MAT1A	↔ 1812SC332MAT1A\SB	⇒ 1812SC332MAT3A	D 1812SC332MAT3A\SB	⇒ 1812SC392MATME
⊣ 1812SC470JAT1A	⊗ 1812SC470JAT1A\SB	D 1812SC470KAT1A	⇒ 1812SC470KAT1A\SB	⇒ 1812SC471KAT1A
⊗ 1812SC471KAT1A\SB	⊣ 1812SC471KAT3A	⊗ 1812SC471KAT3A\SB	↔ 1812SC471KAT9A	⇒ 1812SC471KATME
D 1812SC471MAT1A	⊗ 1812SC471MAT1A\SB	⊣ 1812SC471MAT3A	⊗ 1812SC471MAT3A\SB	⇒ 1812SC471MATME
⇒ 1812SC472KAT1A	↔ 1812SC472KATBE	⊗ 1812SC472KATME	⊣ 1812SC472MAT1A	⇒ 1812SC472MAT1A\SB
↔ 1812SC472MAT3A\SB	⇒ 1812SC502KAT1A	D 1812SC562KAT1A	⊗ 1812SC562KATME	⊣ 1812SC562MAT1A
⊗ 1812SC562MAT1A\SB	D 1812SC562MAT3A	⇒ 1812SC562MAT3A\SB	↔ 1812SC682KAT1A	⇒ 1812SC682KAT1A\SB
⊣ 1812SC682KAT3A\SB	⊗ 1812SC682MAT1A	↔ 1812SC682MAT1A\SB	⇒ 1812SC682MAT3A\SB	⇒ 1812SC821KAT1A
⊗ 1812SC822KAT1A	⊣ 1812SC822KAT1A\SB	⊗ 1812SC822KAT3A	D 1812SC822KAT3A\SB	⇒ 1812SC822MAT1A
↔ 1812SC822MAT1A\SB	⊗ 1812SC822MAT3A\SB	⊣ 1812SC822MATBE	⊗ 1812SC822MATME	⇒ 1812SC822ZAT3A

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