

	<p><b>1812SC472MAT3A</b></p>
	<p><b>Référence fabricant:</b> 1812SC472MAT3A</p> <p><b>Fabricant / Marque:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Une partie de la description:</b> CAP CER 4700PF 1.5KV X7R 1812</p> <p><b>Feuilles de données:</b> <a href="#">1.1812SC472MAT3A.pdf</a> <a href="#">2.1812SC472MAT3A.pdf</a></p> <p><b>Statut RoHS:</b> Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p><b>État du stock:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Bateau de:</b> Hong Kong</p> <p><b>Manière d'expédition:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Caractéristiques

Numéro d'article	1812SC472MAT3A
Fabricant	AVX Corporation
La description	CAP CER 4700PF 1.5KV X7R 1812
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs en céramique
État de la pièce	Require For Quote & Check Stock
Séries	-
Tension - Nominale	1500V (1.5kV)
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
évaluations	-
Type de montage	Surface Mount, MLCC
Taille / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Hauteur - Installé (max)	-
Caractéristiques	High Voltage
Capacitance	4700pF
Tolérance	±20%
Applications	General Purpose
Espacement des fils	-
Package / Boîte	1812 (4532 Metric)
Coéfficient de température	X7R
Epaisseur (max)	0.100" (2.54mm)
Type fil	-
Taux d'échec	-
Emballage	Tape & Reel (TR)

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>1812SC472MAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812SC472KATBE</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812SC562MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812SC472KATME</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 1.5KV X7R 1812</p>
 <p><b>1812SC562KATME</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812SC562KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812SC472KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812SC472MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 1.5KV X7R 1812</p>

### Hot Pièces

Plus

⊗ 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@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

ADD: Unité A5-B5 N ° 509, 5 / F Bâtiment Sing Win Factory, 15-17 rue Shing Yip, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Droit d'auteur © 2018 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited