




	<p><b>1812SC222ZATME</b></p>
	<p><b>Référence fabricant:</b> 1812SC222ZATME</p> <p><b>Fabricant / Marque:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Une partie de la description:</b> CAP CER 2200PF 1.5KV X7R 1812</p> <p><b>Feuilles de données:</b>  <a href="#">1812SC222ZATME.pdf</a></p> <p><b>Statut RoHS:</b> Sans plomb / conforme à la directive RoHS</p> <p><b>État du stock:</b> New original, 2575 pcs 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	1812SC222ZATME
Fabricant	AVX Corporation
La description	CAP CER 2200PF 1.5KV X7R 1812
Catégorie	Condensateurs > Condensateurs en céramique
État de la pièce	2575 pcs Stock
Tension - Nominale	1500V (1.5kV)
Tolérance	-20%, +80%
Épaisseur (max)	0.100" (2.54mm)
Coéfficient de température	X7R
Taille / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Séries	-
évaluations	-
Emballage	Tape & Reel (TR)
Package / Boîte	1812 (4532 Metric)
Température de fonctionnement	-55°C ~ 125°C
Type de montage	Surface Mount, MLCC
Type fil	-
Espacement des fils	-
Hauteur - Installé (max)	-
Caractéristiques	High Voltage
Taux d'échec	-
Capacité	2200pF
Applications	General Purpose

### Vous pourriez aussi être intéressé

<p>par:</p>  <p><b>1812SC222ZAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812SC272KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 2700PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812SC222MATME</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812SC272KAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 2700PF 1.5KV X7R 1812</p>
 <p><b>1812SC272MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 2700PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812SC271MATME</b> AVX Corporation CAP CER 270PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812SC222MAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812SC222MAT3A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 1.5KV X7R 1812</p>

### 1812SC222ZATME Mots-clés

Plus

1812SC222ZATME AVX Corporation	Fiche technique 1812SC222ZATME	Fiches techniques 1812SC222ZATME	1812SC222ZATME PDF	AVX Corporation 1812SC222ZATME
1812SC222ZATME électronique	Composants 1812SC222ZATME	Distributeur 1812SC222ZATME	1812SC222ZATME Image	Partie 1812SC222ZATME
Prix 1812SC222ZATME	1812SC222ZATME Fabricant	1812SC222ZATME Photo	Action 1812SC222ZATME	1812SC222ZATME Inventaire
1812SC222ZATME Nouveau	1812SC222ZATME Original	1812SC222ZATME garanti	1812SC222ZATME RFQ	1812SC222ZATME Commande en ligne

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

AJOUTER: Unité A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited