







	<b>1812SC222ZAT1A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1812SC222ZAT1A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2200PF 1.5KV X7R 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.1812SC222ZAT1A.pdf</a> <a href="#">2.1812SC222ZAT1A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	1812SC222ZAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 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	2200pF
Toleranz	-20%, +80%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812SC222ZAT1A ist neu im Original, Suche 1812SC222ZAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812SC222ZAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812SC222ZAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>1812SC222ZATME</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 1.5KV X7R 1812	 <b>1812SC222MAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 1.5KV X7R 1812	 <b>1812SC222MAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 1.5KV X7R 1812	 <b>1812SC222MATME</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 1.5KV X7R 1812
 <b>1812SC272KAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 2700PF 1.5KV X7R 1812	 <b>1812SC222MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 1.5KV X7R 1812	 <b>1812SC271MATME</b> AVX Corporation CAP CER 270PF 1.5KV X7R 1812	 <b>1812SC272KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 2700PF 1.5KV X7R 1812

**heiße Teile**

Mehr

⊗ 1812SC151KAT1A\SB	↔ 1812SC152KAT1A	⇒ 1812SC152KAT1A\SB	D 1812SC152KATBE	⇒ 1812SC153KAT1A
⊥ 1812SC162KAT1A	⊗ 1812SC172KAT1A	D 1812SC182KAT1A	⇒ 1812SC182MAT1A	⇒ 1812SC221KAT1A
⊗ 1812SC221KAT1A\SB	⊥ 1812SC221MAT1A\SB	⊗ 1812SC222JAT1A	↔ 1812SC222KAT1A	⇒ 1812SC222KAT1AJ
D 1812SC222KAT1A\SB	⊗ 1812SC222KAT3A\SB	⊥ 1812SC222KAT9A	⊗ 1812SC222KATBE	⇒ 1812SC222KATME
⇒ 1812SC222MAT1A	↔ 1812SC222MAT1A\SB	⊗ 1812SC222MAT3A\SB	⊥ 1812SC222MAT9A	⇒ 1812SC222MATME
↔ 1812SC222ZATME	⇒ 1812SC271MATME	D 1812SC272KAT1A	⊗ 1812SC272KAT1A\SB	⊥ 1812SC272KAT9A
⊗ 1812SC272MAT1A	D 1812SC332KAT1A\SB	⇒ 1812SC332KAT3A\SB	↔ 1812SC332KATME	⇒ 1812SC332MAT1A
⊥ 1812SC332MAT1A\SB	⊗ 1812SC332MAT3A	↔ 1812SC332MAT3A\SB	⇒ 1812SC392MATME	⇒ 1812SC470JAT1A
⊗ 1812SC470JAT1A\SB	⊥ 1812SC470KAT1A	⊗ 1812SC470KAT1A\SB	D 1812SC471KAT1A	⇒ 1812SC471KAT1A\SB
↔ 1812SC471KAT3A	⊗ 1812SC471KAT3A\SB	⊥ 1812SC471KAT9A	⊗ 1812SC471KATME	⇒ 1812SC471MAT1A

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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