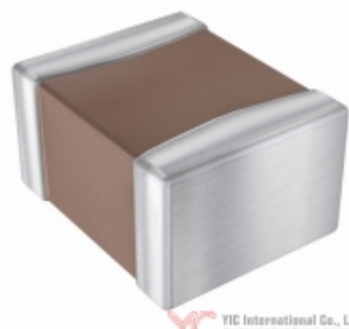

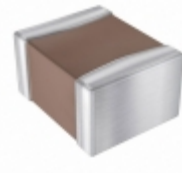
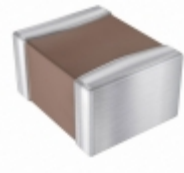
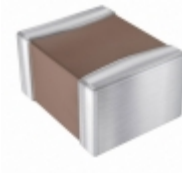

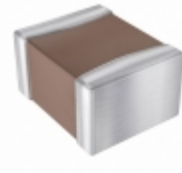
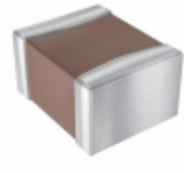
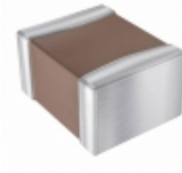
	<b>12107C222KAT4A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	12107C222KAT4A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2200PF 500V X7R 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.12107C222KAT4A.pdf</a> <a href="#">2.12107C222KAT4A.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	12107C222KAT4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 500V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	500V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	2200pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.050" (1.27mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12107C222KAT4A ist neu im Original, Suche 12107C222KAT4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12107C222KAT4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12107C222KAT4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>12107C183KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 0.018UF 500V X7R 1210	 <b>12107C223KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 500V X7R 1210	 <b>12107C222JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 500V X7R 1210	 <b>12107C183MAT2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.018UF 500V X7R 1210
 <b>12107C271KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 270PF 500V X7R 1210	 <b>12107C222KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 500V X7R 1210	 <b>12107C223KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 500V X7R 1210	 <b>12107C183MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.018UF 500V X7R 1210

heiße Teile

Mehr

⊗ 12107A680JAT2A	↔ 12107A681JAT2A	⇒ 12107A820JAT2A	D 12107A821JAT2A	⇒ 12107A821KAT2A
⊣ 12107A821KAT2A	⊗ 12107C102JAT2A	D 12107C102JAT2A	⇒ 12107C102KAT2A	⇒ 12107C102KAT4A
⊗ 12107C102KAT9A	⊣ 12107C102MAT2A	⊗ 12107C103KAT2A	↔ 12107C103MAT2A	⇒ 12107C123KAT2A
D 12107C123KAT2A	⊗ 12107C152KAT2A	⊣ 12107C153KAT2A	⊗ 12107C182KAT2A	⇒ 12107C183KAT2A
⇒ 12107C183KAT9A	↔ 12107C183MAT2A	⊗ 12107C183MAT2A	⊣ 12107C222JAT2A	⇒ 12107C222KAT2A
↔ 12107C223JAT2A	⇒ 12107C223KAT2A	D 12107C223KAT4A	⊗ 12107C223MAT2A	⊣ 12107C271KAT2A
⊗ 12107C272KAT2A	D 12107C273KAT2A	⇒ 12107C332KAT2A	↔ 12107C332KAT4A	⇒ 12107C332MAT2A
⊣ 12107C333KAT1A	⊗ 12107C392KAT2A	↔ 12107C393KAT2A	⇒ 12107C472JAT2A	⇒ 12107C472KAT2A
⊗ 12107C472KAT4A	⊣ 12107C472MAT2A	⊗ 12107C562KAT2A	D 12107C682JAT2A	⇒ 12107C822KAT2A
↔ 12107C822KAT2A	⊗ 1210AA101JAT1A	⊣ 1210AA101KAT1A	⊗ 1210AA101MAT1A	⇒ 1210AA220JAT1A

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