

	<b>1210VC472KAT2A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1210VC472KAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4700PF 250V X7R 1210
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1210VC472KAT2A.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
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	1210VC472KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4700PF 250V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	250V
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	4700pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1210VC472KAT2A ist neu im Original, Suche 1210VC472KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1210VC472KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1210VC472KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1210VC224KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 250V X7R 1210</p>	 <p><b>1210W2F130LT5E</b> UniOhm UniOhm 1210</p>	 <p><b>1210W2F270JT5E</b> UNIOHM UNIOHM 1210</p>	 <p><b>1210W3F3000T5E</b> uniohm uniohm 1210</p>
 <p><b>1210VC683KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 250V X7R 1210</p>	 <p><b>1210W2F4990T5E</b> UNIOHM UNIOHM 1210</p>	 <p><b>1210VC104JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 250V X7R 1210</p>	 <p><b>1210VC104KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 250V X7R 1210</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 1210SC102MAT3A	↔ 1210SC122KAT1A	⇒ 1210SC152KAT1A	D 1210SC162KAT1A	⇒ 1210SC181KAT1A
⊣ 1210SC182KAT1A	⊗ 1210SC222KAT1A	D 1210SC222MAT1A	⇒ 1210SC222MAT1A	⇒ 1210SC272JAT1A
⊗ 1210SC272KAT1A	⊣ 1210SC272KAT1A	⊗ 1210SC272MAT1A	↔ 1210SC332KAT1A	⇒ 1210SC332KAT1A
D 1210SC392KAT1A	⊗ 1210SC472KAT1A	⊣ 1210SC472KAZ2A	⊗ 1210SC562KAT1A	⇒ 1210SC562KAZ1A
⇒ 1210SC821KAT1A	↔ 1210SC821KAT1A	⊗ 1210VC104JAT2A	⊣ 1210VC104KAT2A	⇒ 1210VC224KAT2A
↔ 1210VC683KAT2A	⇒ 1210X106M160CT-106M/16V	D 1210X226K100CT	⊗ 1210X226M100CT	⊣ 1210X7R226K350NT
⊗ 1210Y1000224KXT	D 1210YA821FAT2A	⇒ 1210YC102KAT2A	↔ 1210YC104JAT2A	⇒ 1210YC104JAT2A
⊣ 1210YC104MAT4A	⊗ 1210YC105JAT2A	↔ 1210YC105KAT2A	⇒ 1210YC105MAT2A	⇒ 1210YC106KAT2A
⊗ 1210YC106KAZ2A	⊣ 1210YC106MAT2A	⊗ 1210YC125KAT2A	D 1210YC152JAT2A	⇒ 1210YC153KAT2A
↔ 1210YC154KAT2A	⊗ 1210YC154MAT2A	⊣ 1210YC155KAT2A	⊗ 1210YC155MAT2A	⇒ 1210YC185JAT2A

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