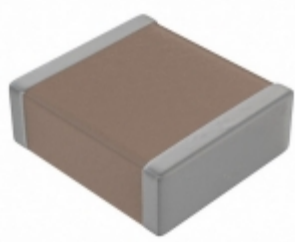
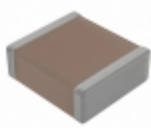
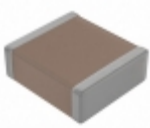
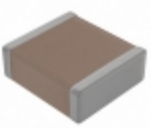

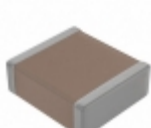
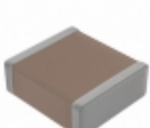
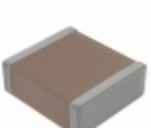
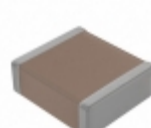
	<p><b>2220CC104KAT1A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 2220CC104KAT1A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 630V X7R 2220</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.2220CC104KAT1A.pdf</a> <a href="#">2.2220CC104KAT1A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	2220CC104KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 630V X7R 2220
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	630V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.224" L x 0.197" W (5.70mm x 5.00mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	2220 (5750 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.130" (3.30mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

2220CC104KAT1A ist neu im Original, Suche 2220CC104KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 2220CC104KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 2220CC104KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>2220CC104MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 630V X7R 2220	 <b>2220CC103MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V X7R 2220	 <b>2220CC154KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 0.15UF 630V X7R 2220	 <b>2220CB1</b> Belden CASTER BASE ASSY
 <b>2220CC103KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 630V X7R 2220	 <b>2220CC124KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.12UF 630V X7R 2220	 <b>2220CC154KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.15UF 630V X7R 2220	 <b>2220CC154MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.15UF 630V X7R 2220

heiße Teile

Mehr

⊗ 2220AC104JAT1A	↔ 2220AC104KAT1A	⇒ 2220AC104KAT9A	D 2220AC104KAZ1A	⇒ 2220AC104MAT1A
⊥ 2220AC124KAT1A	⊗ 2220AC124KAZ1A	D 2220AC152KAT1A	⇒ 2220AC183MAT1A	⇒ 2220AC222KAT1A
⊗ 2220AC223KAT1A	⊥ 2220AC223MAT1A	⊗ 2220AC272KAT1A	↔ 2220AC273KAT1A	⇒ 2220AC332KAT1A
D 2220AC332MAT1A	⊗ 2220AC333KAT1A	⊥ 2220AC393KAT1A	⊗ 2220AC472KAT1A	⇒ 2220AC533MAT1A
⇒ 2220AC562KAT1A	↔ 2220AC563MAT1A	⊗ 2220CA102KAT1A	⊥ 2220CC103KAT1A	⇒ 2220CC103MAT1A
↔ 2220CC104MAT1A	⇒ 2220CC124KAT1A	D 2220CC154KAT1A	⊗ 2220CC154KAT9A	⊥ 2220CC154MAT1A
⊗ 2220CC183MAT1A	D 2220CC222KAT1A	⇒ 2220CC223MAT1A	↔ 2220CC224KAJ1A	⇒ 2220CC224KAT1A
⊥ 2220CC224KAT9A	⊗ 2220CC224KAZ1A	↔ 2220CC224MAJ1A	⇒ 2220CC224MAT1A	⇒ 2220CC224MAZ1A
⊗ 2220CC274KAT1A	⊥ 2220CC274KAZ1A	⊗ 2220CC332KAT1A	D 2220CC332MAT1A	⇒ 2220CC333KAT1A
↔ 2220CC393KAT1A	⊗ 2220CC533MAT1A	⊥ 2220DC106MAT2A	⊗ 2220GA102KAT1A	⇒ 2220GA121JAT1A

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