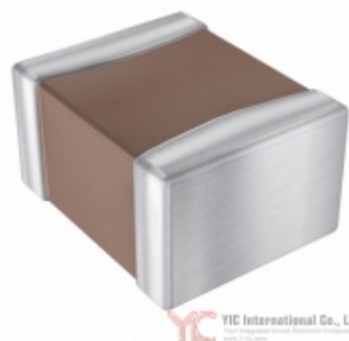
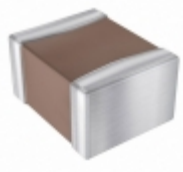

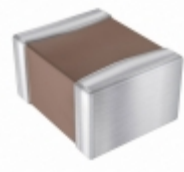
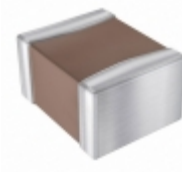


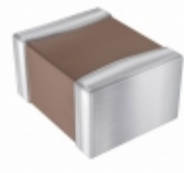
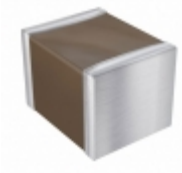
	<h2 style="color: red;">12105C105KAJ2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	12105C105KAJ2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1UF 50V X7R 1210
Datenblätter:	1.12105C105KAJ2A.pdf	
	2.12105C105KAJ2A.pdf	
	3.12105C105KAJ2A.pdf	
	4.12105C105KAJ2A.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	12105C105KAJ2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 50V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
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	1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.090" (2.29mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12105C105KAJ2A ist neu im Original, Suche 12105C105KAJ2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12105C105KAJ2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12105C105KAJ2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12105C104MAT4A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 1210</p>	 <p>12105C106K4T2A AVX Corporation CAP CER 10UF 50V X7R 1210</p>	 <p>12105C104MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 1210</p>	 <p>12105C105KAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 1210</p>
 <p>12105C105KAT4A AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 1210</p>	 <p>12105C105JAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 1210</p>	 <p>12105C105K4T2A AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 1210</p>	 <p>12105C105KAZ2A AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 1210</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12105A822FAT2A	↔ 12105A822GAT2A	⇒ 12105A822JAT2A	D 12105A822JAT4A	↕ 12105A822KAT2A
⊣ 12105C102KAT2A	⊗ 12105C102MAT2A	D 12105C103JAT2A	⇒ 12105C103KAT2A	↕ 12105C103KAT4A
⊗ 12105C103MAT2A	⊣ 12105C104JAT2A	⊗ 12105C104JAT2M	↔ 12105C104JAT4A	↕ 12105C104JAT4P
D 12105C104JAZ2A	⊗ 12105C104KA12A	⊣ 12105C104KAT2A	⊗ 12105C104KAZ2A	↕ 12105C104MA12A
⇒ 12105C104MAT2A	↔ 12105C104MAT4A	⊗ 12105C105JAT2A	⊣ 12105C105K4T2A	↕ 12105C105K4Z2A
↔ 12105C105KAT2A	⇒ 12105C105KAT4A	D 12105C105KAZ2A	⊗ 12105C105MAT2A	⊣ 12105C106KAT2A
⊗ 12105C106KAT4A	D 12105C123JAT2A	⇒ 12105C123KAT2A	↔ 12105C124JAT2A	↕ 12105C124JAT2A
⊣ 12105C124JAT4A	⊗ 12105C124KAT2A	↔ 12105C124KAT4A	⇒ 12105C124KHT1A	↕ 12105C124MAT2A
⊗ 12105C152JAT2A	⊣ 12105C153JAT2A	⊗ 12105C153KAT2A	D 12105C154JAT2A	↕ 12105C154JAT2A
↔ 12105C154KAT2A	⊗ 12105C154KAT4A	⊣ 12105C154KHT1A	⊗ 12105C154MAT2A	↕ 12105C154MAT2A

Contact us: 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