

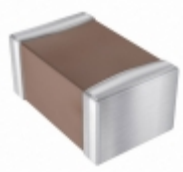


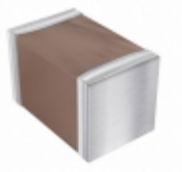
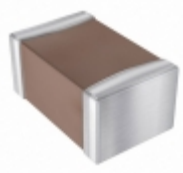

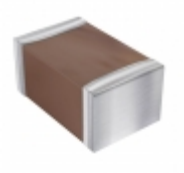
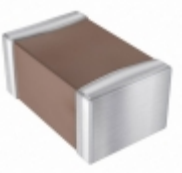
	<h2 style="color: red;">08055C104JAJ2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08055C104JAJ2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805
Datenblätter:	1.08055C104JAJ2A.pdf	
	2.08055C104JAJ2A.pdf	
	3.08055C104JAJ2A.pdf	
	4.08055C104JAJ2A.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferrn von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	08055C104JAJ2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805
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	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08055C104JAJ2A ist neu im Original, Suche 08055C104JAJ2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055C104JAJ2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055C104JAJ2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08055C103ZAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C104JAJ4A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C104JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C104J4Z4A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>
 <p>08055C104JAT2P AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C104JAJ9A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C104J4Z2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C103ZAT4T AVX Corporation CAP CER 10000PF 50V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|----------------------|------------------|
| ⊗ 08055C103K4T4A | ↔ 08055C103K4Z2A | ⇒ 08055C103KA12A | D 08055C103KA72A | ↔ 08055C103KAJ2A |
| ⊣ 08055C103KAJ4A | ⊗ 08055C103KAQ2A | D 08055C103KAT2A | ⇒ 08055C103KAT2M | ↔ 08055C103KAT2P |
| ⊗ 08055C103KAZ2A | ⊣ 08055C103M4T2A | ⊗ 08055C103M4T4A | ↔ 08055C103MA12A | ↔ 08055C103MAT2A |
| D 08055C103MAT4A | ⊗ 08055C103MAT4T | ⊣ 08055C103MAT6N | ⊗ 08055C103MAT7A | ↔ 08055C103MAT9A |
| ⇒ 08055C103ZAT2A | ↔ 08055C103ZAT4T | ⊗ 08055C104J4T2A | ⊣ 08055C104J4Z2A | ↔ 08055C104J4Z4A |
| ↔ 08055C104JAJ4A | ⇒ 08055C104JAJ9A | D 08055C104JAT2A | ⊗ 08055C104JAT2P | ⊣ 08055C104JAT4A |
| ⊗ 08055C104JAZ2A | D 08055C104K4T2A | ⇒ 08055C104K4T4A | ↔ 08055C104K4Z2A | ↔ 08055C104K4Z4A |
| ⊣ 08055C104KA12A | ⊗ 08055C104KA79A | ↔ 08055C104KAJ2A | ⇒ 08055C104KAJ4A | ↔ 08055C104KAJ9A |
| ⊗ 08055C104KAT2A | ⊣ 08055C104KAT2M | ⊗ 08055C104KAT4A | D 08055C104KAZ2A | ↔ 08055C104KH76A |
| ↔ 08055C104M4Z2A | ⊗ 08055C104MAT2A | ⊣ 08055C104MAT2P | ⊗ 08055C104MAT2PLUCE | ↔ 08055C104MAT4A |

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