
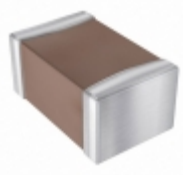


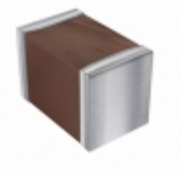
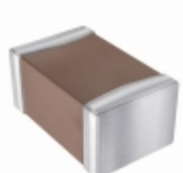


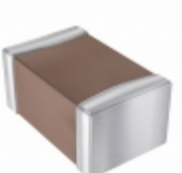
	<h2 style="color: red;">08055C120JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08055C120JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 12PF 50V X7R 0805
Datenblätter:	 08055C120JAT2A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	08055C120JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 12PF 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 (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	12pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08055C120JAT2A ist neu im Original, Suche 08055C120JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055C120JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055C120JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08055C111JAT2A AVX Corporation CAP CER 110PF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C121KAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 120PF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C121MAT2A AVX Corporation CAP CER 120PF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C105K4Z2A AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 0805</p>
 <p>08055C105MAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C121JAT2A AVX Corporation CAP CER 120PF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C105K4T2A AVX Corporation CAP CER 1UF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C121KAT2A AVX Corporation CAP CER 120PF 50V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|-----------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊕ 08055C104K4T4A | ↔ 08055C104K4Z2A | ⇒ 08055C104K4Z4A | D 08055C104KA12A | ⇒ 08055C104KA79A |
| ⊖ 08055C104KAJ2A | ⊕ 08055C104KAJ4A | D 08055C104KAJ9A | ⇒ 08055C104KAT2A | ⇒ 08055C104KAT2M |
| ⊕ 08055C104KAT4A | ⊖ 08055C104KAZ2A | ⊕ 08055C104KH76A | ↔ 08055C104M4Z2A | ⇒ 08055C104MAT2A |
| D 08055C104MAT2P | ⊕ 08055C104MAT2P1LUCF | ⊖ 08055C104MAT4A | ⊕ 08055C104MAT4P | ⇒ 08055C104ZAT2A |
| ⇒ 08055C105K4T2A | ↔ 08055C105K4Z2A | ⊕ 08055C105KAT2A | ⊖ 08055C105MAT2A | ⇒ 08055C111JAT2A |
| ↔ 08055C121JAT2A | ⇒ 08055C121KAT2A | D 08055C121KAT2A | ⊕ 08055C121MAT2A | ⊖ 08055C122JAT2A |
| ⊕ 08055C122K4T2A | D 08055C122KAT2A | ⇒ 08055C122MAT2A | ↔ 08055C123J4T2A | ⇒ 08055C123JAT2A |
| ⊖ 08055C123JAT4A | ⊕ 08055C123K4T2A | ↔ 08055C123KAT2A | ⇒ 08055C123MAT2A | ⇒ 08055C124K4T2A |
| ⊕ 08055C124KAT2A | ⊖ 08055C150KAT2A | ⊕ 08055C151JAT2A | D 08055C151KAT2A | ⇒ 08055C151KAT4A |
| ↔ 08055C151KAT9A | ⊕ 08055C152JAT2A | ⊖ 08055C152JAT4A | ⊕ 08055C152K4T2A | ⇒ 08055C152K4Z2A |

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