

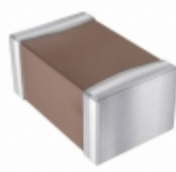
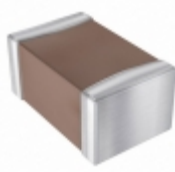
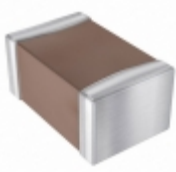

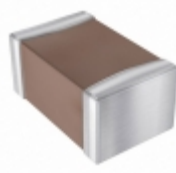

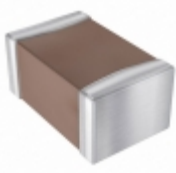

	<h2 style="color: red;">08055C101KAJ2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08055C101KAJ2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 100PF 50V X7R 0805
Datenblätter:	1.08055C101KAJ2A.pdf	
	2.08055C101KAJ2A.pdf	
	3.08055C101KAJ2A.pdf	
	4.08055C101KAJ2A.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferrn von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	08055C101KAJ2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 100PF 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	100pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08055C101KAJ2A ist neu im Original, Suche 08055C101KAJ2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055C101KAJ2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055C101KAJ2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08055AWDEFAT2A AVX Corporation CAP CER 335PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055AWCVFAT2A AVX Corporation CAP CER 369PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055AWZ9FAT2A AVX Corporation CAP CER 123PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055C101MAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 50V X7R 0805</p>
 <p>08055C100KAT2A AVX Corporation CAP CER 10PF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C102JAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C101JAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C101KAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 50V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 08055A9R1DAT2A	↔ 08055A9R5CAT2A	⇒ 08055AR68BAT2A	D 08055AR68CAT2A	↔ 08055AR75CAT2A
⊖ 08055AR82CAT2A	⊕ 08055AV07FAT2A	D 08055AV18FAT2A	⇒ 08055AV64FAT2A	↔ 08055AV75FAT2A
⊕ 08055AVAEFAT2A	⊖ 08055AVEDFAT2A	⊕ 08055AVWVFAT2A	↔ 08055AVJSFAT2A	↔ 08055AVKBFAT2A
D 08055AVMSFAT2A	⊕ 08055AVUWFAT2A	⊖ 08055AVZQFAT2A	⊕ 08055AWCJFAT2A	↔ 08055AWCPFAT2A
⇒ 08055AWCVFAT2A	↔ 08055AWDEFAT2A	⊕ 08055AWZ9FAT2A	⊖ 08055C100KAT2A	↔ 08055C101JAT2A
↔ 08055C101KAT2A	⇒ 08055C101MAT2A	D 08055C101MAT4A	⊕ 08055C102J4T2A	⊖ 08055C102JAT2A
⊕ 08055C102JAT2M	D 08055C102JAT2P	⇒ 08055C102JAT4A	↔ 08055C102JAZ2A	↔ 08055C102K4T2A
⊖ 08055C102K4T4A	⊕ 08055C102K4Z4A	↔ 08055C102KA12A	⇒ 08055C102KAJ2A	↔ 08055C102KAJ4A
⊕ 08055C102KAT2A	⊖ 08055C102KAT2M	⊕ 08055C102KAT4A	D 08055C102KAZ2A	↔ 08055C102M4Z2A
↔ 08055C102MAT2A	⊕ 08055C102MAT4A	⊖ 08055C103J4T4A	⊕ 08055C103JAT2A	↔ 08055C103JAT2M

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