

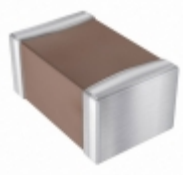


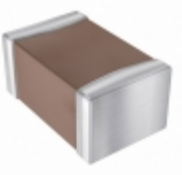
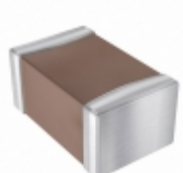

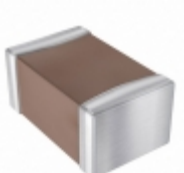
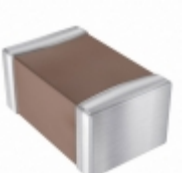
	<h2 style="color: red;">08052C103KAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08052C103KAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 200V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.08052C103KAT2A.pdf 2.08052C103KAT2A.pdf
	RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	08052C103KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 200V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	200V
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	10000pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Original-Reel®

08052C103KAT2A ist neu im Original, Suche 08052C103KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08052C103KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08052C103KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08052C102MA12A AVX Corporation CAP CER 1000PF 200V X7R 0805</p>	 <p>08052C103K4T2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 200V X7R 0805</p>	 <p>08052C103JAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 200V X7R 0805</p>	 <p>08052C103KAT4A AVX Corporation CAP CER 10000PF 200V X7R 0805</p>
 <p>08052C103MAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 200V X7R 0805</p>	 <p>08052C102MAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 200V X7R 0805</p>	 <p>08052C122KAT2A AVX Corporation CAP CER 1200PF 200V X7R 0805</p>	 <p>08052C103JAJ2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 200V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

08052A820KAJ4A	08052A820KAT2A	08052A8R2BAT2A	D 08052A8R2CAT2A	08052A8R2JAT2A
08052A910GAT2A	08052A9R1BAT2A	D 08052C101KAT2A	08052C102J4T2A	08052C102JAT2A
08052C102JAZ2A	08052C102K4T2A	08052C102K4T4A	08052C102K4Z2A	08052C102KAJ2A
D 08052C102KAJ4A	08052C102KAT2A	08052C102KAT4A	08052C102KAZ2A	08052C102M4Z2A
08052C102MA12A	08052C102MAT2A	08052C103JAJ2A	08052C103JAT2A	08052C103K4T2A
08052C103KAT4A	08052C103KAZ2A	D 08052C103MAT2A	08052C122K4T2A	08052C122KAT2A
08052C123MAT2A	D 08052C151KAT2A	08052C152JAT2A	08052C152KAT2A	08052C152KAZ2A
08052C153JAT2A	08052C153KAT2A	08052C182KAT2A	08052C183KAT2A	08052C221JAT2A
08052C221K4T2A	08052C221KAT2A	08052C222JAT2A	D 08052C222K4T2A	08052C222K4Z2A
08052C222KAT2A	08052C222KAT4A	08052C222KAZ2A	08052C222MAT2A	08052C223JAT2A

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