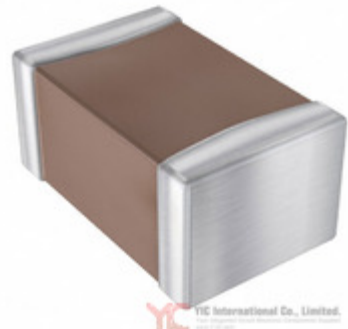

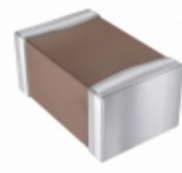
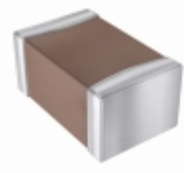
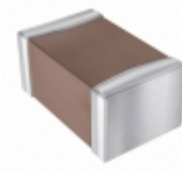

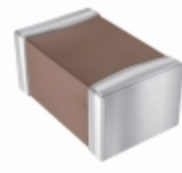
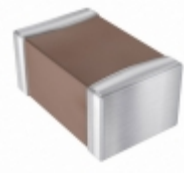
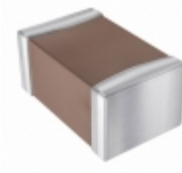
	<h2 style="color: red;">08053A110JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08053A110JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 11PF 25V NP0 0805
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.08053A110JAT2A.pdf 2.08053A110JAT2A.pdf 3.08053A110JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	08053A110JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 11PF 25V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
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	11pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08053A110JAT2A ist neu im Original, Suche 08053A110JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08053A110JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08053A110JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08053A102MAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 25V NP0 0805</p>	 <p>08053A102GAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 25V NP0 0805</p>	 <p>08053A102JAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 25V NP0 0805</p>	 <p>08053A112GAT2A AVX Corporation CAP CER 1100PF 25V NP0 0805</p>
 <p>08053A111FAT2A AVX Corporation CAP CER 110PF 25V NP0 0805</p>	 <p>08053A120KAT2A AVX Corporation CAP CER 12PF 25V NP0 0805</p>	 <p>08053A102JA12A AVX Corporation CAP CER 1000PF 25V NP0 0805</p>	 <p>08053A120JAT2A AVX Corporation CAP CER 12PF 25V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

08052U910JAT2A	08052U910KAT2A	08052U9R1BAT2A	08052U9R1CAT2A	08052U9R1DAT2A
08052U9R1JAT2A	08053A0R5BAT2A	08053A0R5CAT4A	08053A100JAT2A	08053A100KAT2A
08053A100LAT2A	08053A101FAT2A	08053A101GAT2A	08053A101J4T2A	08053A101JAT2A
08053A101JAT4A	08053A101K4T2A	08053A101K4T2A	08053A101KAT2A	08053A102FAT2A
08053A102GAT2A	08053A102JA12A	08053A102JAT2A	08053A102KAT2A	08053A102MAT2A
08053A111FAT2A	08053A112GAT2A	08053A120JAT2A	08053A120KAT2A	08053A121FAT2A
08053A121GAT2A	08053A121JAT2A	08053A121KAT2A	08053A122FAT2A	08053A122GAT2A
08053A122JAT2A	08053A122KAT2A	08053A150J4T2A	08053A150JAT2A	08053A150JAT4A
08053A150KAT2A	08053A151FAT2A	08053A151JAT2A	08053A151KAT2A	08053A152FAT2A
08053A152GAT2A	08053A152JAT2A	08053A152KAT2A	08053A161FAT2A	08053A180JAT2A

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