









	02013D102MAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	02013D102MAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1000PF 25V X5R 0201
	Datenblätter:	1.02013D102MAT2A.pdf 2.02013D102MAT2A.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	02013D102MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 25V X5R 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1000pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

02013D102MAT2A ist neu im Original, Suche 02013D102MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 02013D102MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 02013D102MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 02013D102MAT4A AVX Corporation CAP CER 1000PF 25V X5R 0201	 02013D331KAT2A AVX Corporation CAP CER 330PF 25V X5R 0201	 02013J0R1PBSTR AVX Corporation CAP THIN FILM 0.1PF 25V 0201	 02013A9R1CAQ2A AVX Corporation CAP CER 9.1PF 25V NP0 0201
 02013A9R1DAT2A AVX Corporation CAP CER 9.1PF 25V NP0 0201	 02013J0R1BBSTR AVX Corporation CAP THIN FILM 0.1PF 25V 0201	 02013D102KAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 25V X5R 0201	 02013J0R1BBWTR AVX Corporation CAP THIN FILM 0.1PF 25V 0201

heiße Teile

Mehr

02013A6R8CAQ2A	02013A6R8CAT2A	02013A6R8JAT2A	D 02013A7R0CAT2A	02013A7R0DAT2A
02013A7R5BAT2A	02013A7R5CAQ2A	D 02013A7R5CAT2A	02013A820GAT2A	02013A820JAT2A
02013A8R0CAT2A	02013A8R0DAT2A	02013A8R2BAT2A	02013A8R2CAQ2A	02013A8R2CAT2A
D 02013A8R2DAT2A	02013A8R2JAT2A	02013A9R0CAQ2A	02013A9R0CAT2A	02013A9R0DAT2A
02013A9R1BAT2A	02013A9R1BAT2A	02013A9R1CAQ2A	02013A9R1DAT2A	02013D102KAT2A
02013D102MAT4A	02013D331KAT2A	D 02014D103KAT2A	02014D104KAT2A	02014W104KAT2A
02016C102KAT2A	D 02016C103KAT2A	02016C222KAT2A	02016C332KAT2A	02016C472KAT2A
02016C682KAT2A	02016D103JAT2A	02016D103KAQ2A	02016D103KAT2A	02016D104KAT2A
02016D104MAT2A	02016D105KAT2A	02016D105MAT2A	D 02016D153MAT2A	02016D223KAT2A
02016D224KAT2A	02016D225MAT2A	02016D333KAT2A	02016D333MAT2A	02016D472KAQ2A

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