
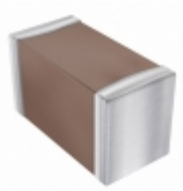
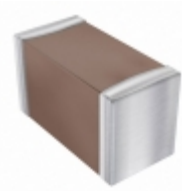
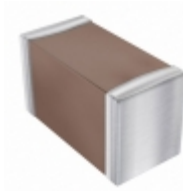
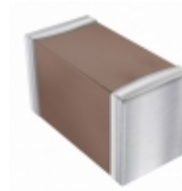
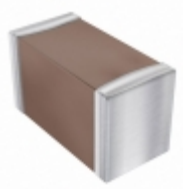
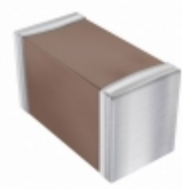
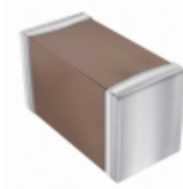
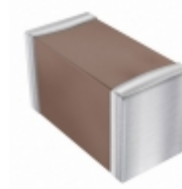
	<h2 style="color: red;">06033A391JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06033A391JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 390PF 25V NP0 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.06033A391JAT2A.pdf 2.06033A391JAT2A.pdf 3.06033A391JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	06033A391JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 390PF 25V NP0 0603
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	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	390pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06033A391JAT2A ist neu im Original, Suche 06033A391JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06033A391JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06033A391JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 06033A3R0CAT4A AVX Corporation CAP CER 3PF 25V C0G/NP0 0603	 06033A391GAT2A AVX Corporation CAP CER 390PF 25V NP0 0603	 06033A390K4T2A AVX Corporation CAP CER 39PF 25V NP0 0603	 06033A390JAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 25V NP0 0603
 06033A3R0CAT2A AVX Corporation CAP CER 3PF 25V C0G/NP0 0603	 06033A391FAT2A AVX Corporation CAP CER 390PF 25V NP0 0603	 06033A390KAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 25V NP0 0603	 06033A391K4T2A AVX Corporation CAP CER 390PF 25V NP0 0603

heiße Teile

Mehr

06033A330JAJ2A	06033A330JAT2A	06033A330JAT2A	D 06033A330JAT4A	06033A330KAT2A
06033A330KAT4A	06033A331F4T4A	D 06033A331FAT2A	06033A331GAT2A	06033A331JAT2A
06033A331JAT4A	06033A331JAT7A	06033A331K4T2A	06033A331KAT2A	06033A360JAT2A
D 06033A361FAT2A	06033A390FAT2A	06033A390FAT4A	06033A390GAT2A	06033A390J4T2A
06033A390JAT2A	06033A390K4T2A	06033A390KAT2A	06033A391FAT2A	06033A391GAT2A
06033A391K4T2A	06033A391KAT2A	D 06033A3R0BAT2A	06033A3R0CAT2A	06033A3R0CAT4A
06033A3R0D4T2A	D 06033A3R0JAT2A	06033A3R3BAT2A	06033A3R3CAT2A	06033A3R3CAT4A
06033A3R3DAT2A	06033A3R3JAT2A	06033A3R6CAT4A	06033A3R9BAT2A	06033A3R9CAT2A
06033A3R9D4T2A	06033A3R9DAT2A	06033A400KAT2A	D 06033A430GAT2A	06033A430JAT2A
06033A431FAT2A	06033A431GAT2A	06033A431JAT2A	06033A470FAT2A	06033A470GAT2A

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