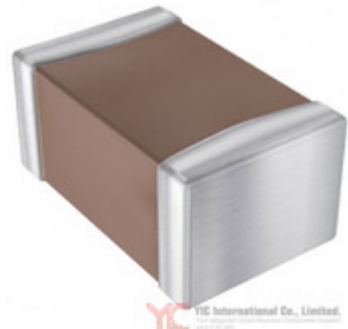


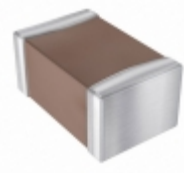
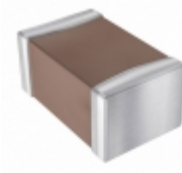



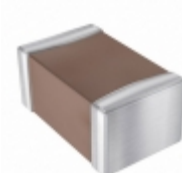
	<p><b>08051A391JAT4A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 08051A391JAT4A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 390PF 100V C0G/NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.08051A391JAT4A.pdf</a> <a href="#">2.08051A391JAT4A.pdf</a> <a href="#">3.08051A391JAT4A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferrn von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	08051A391JAT4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 390PF 100V C0G/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	100V
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	390pF
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)

08051A391JAT4A ist neu im Original, Suche 08051A391JAT4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051A391JAT4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051A391JAT4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08051A391JAT4A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 390PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051A390KST9A</b> AVX 08051A390KST9A AVX</p>	 <p><b>08051A390MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 39PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051A3R0CAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 3PF 100V C0G/NP0 0805</p>
 <p><b>08051A391J4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 100V NP0 0805</p>	 <p><b>08051A391JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051A3R0CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3PF 100V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08051A391FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 100V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

08051A360FAT2A	08051A360GAT2A	08051A360GAT2A	D 08051A360GAT4A	08051A360JAT2A
08051A360JAT4A	08051A361FAT2A	D 08051A361GAT2A	08051A361JAT2A	08051A380FAT2A
08051A390FAT2A	08051A390FAT4A	08051A390GAT2A	08051A390GAT2A	08051A390GAT4A
D 08051A390JAT2A	08051A390JAT4A	08051A390JAT9A	08051A390KAT2A	08051A390KAT4A
08051A390MAT2A	08051A391FAT2A	08051A391J4T2A	08051A391JAT2A	08051A391JAT4A
08051A391KAT2A	08051A3R0BAT2A	D 08051A3R0CAT2A	08051A3R0CAT4A	08051A3R0DAT2A
08051A3R3BAT2A	D 08051A3R3CAT2A	08051A3R3CAT2M	08051A3R3CAT4A	08051A3R3DAT2A
08051A3R3DAT4A	08051A3R3JAT2A	08051A3R5CAT2A	08051A3R6BAT2A	08051A3R6CAT2A
08051A3R6CAT2M	08051A3R6DAT2A	08051A3R9BAT2A	D 08051A3R9CAT2A	08051A3R9CAT4A
08051A3R9DAT2A	08051A3R9DAT4A	08051A3R9JAT2A	08051A430FAT2A	08051A430GAT2A

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