


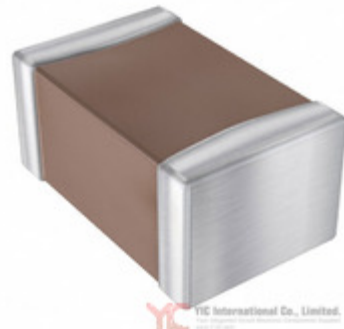

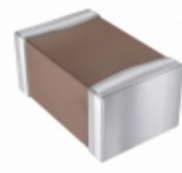

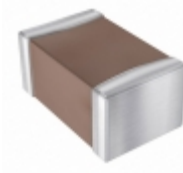
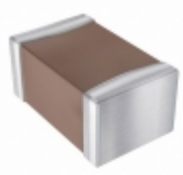
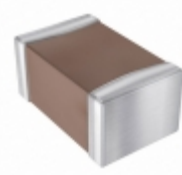
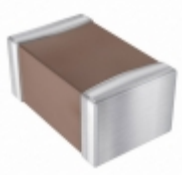
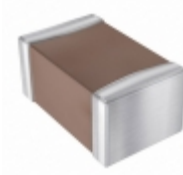
	<p><b>08055A391KAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 08055A391KAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 390PF 50V C0G/NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.08055A391KAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.08055A391KAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.08055A391KAT2A.pdf</a></li> </ul> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr 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	08055A391KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 390PF 50V C0G/NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
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	±10%
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)

08055A391KAT2A ist neu im Original, Suche 08055A391KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055A391KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055A391KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08055A3R0BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>08055A391JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08055A392JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>08055A391KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 50V C0G/NP0 0805</p>
 <p><b>08055A391FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08055A391GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>08055A392GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>08055A391FAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 50V C0G/NP0 0805</p>

### heiße Teile

Mehr

 08055A360GAT4A	 08055A360JAQ2A	 08055A360JAT2A	 08055A360JAT4A	 08055A361FAT2A
 08055A361GAT2A	 08055A361GAT4A	 08055A361JAQ2A	 08055A361JAT2A	 08055A380FAT2A
 08055A381FAT2A	 08055A390FAT2A	 08055A390FAT4A	 08055A390GAT2A	 08055A390GAT4A
 08055A390J4T2A	 08055A390JAQ2A	 08055A390JAT2A	 08055A390KAT2A	 08055A390KAT4A
 08055A391FAT2A	 08055A391FAT4A	 08055A391GAT2A	 08055A391J4T2A	 08055A391JAT2A
 08055A391KAT4A	 08055A392GAT2A	 08055A392JAT2A	 08055A3R0BAT2A	 08055A3R0CAT2A
 08055A3R0CAT4A	 08055A3R0DAT2A	 08055A3R0JAT2A	 08055A3R0KAT2A	 08055A3R3BAT2A
 08055A3R3CAT2A	 08055A3R3CAT2M	 08055A3R3DAT2A	 08055A3R3DAT4A	 08055A3R6BAT2A
 08055A3R6CAT2A	 08055A3R6CAT2M	 08055A3R6DAT2A	 08055A3R9BAT2A	 08055A3R9CAT2A
 08055A3R9DAT2A	 08055A3R9DAT4A	 08055A3R9JAT2A	 08055A430FAT2A	 08055A430GAT2A

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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