


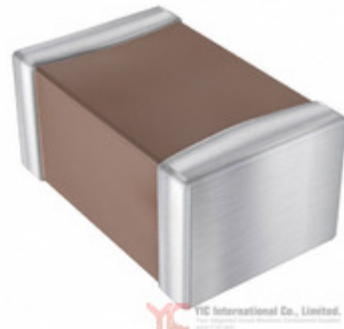

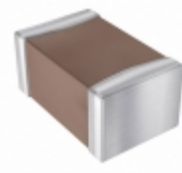
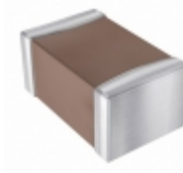
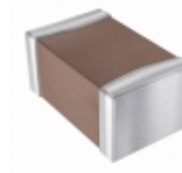

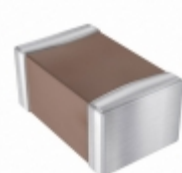
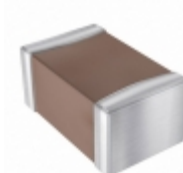
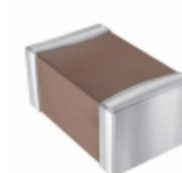
	<p><b>08055A331GAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 08055A331GAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 50V NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li> <a href="#">1.08055A331GAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">2.08055A331GAT2A.pdf</a></li> <li> <a href="#">3.08055A331GAT2A.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	08055A331GAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 50V 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	330pF
Toleranz	±2%
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)


08055A331GAT2A ist neu im Original, Suche 08055A331GAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055A331GAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055A331GAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08055A330KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 33PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08055A331JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08055A331F4T4A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>08055A330MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 33PF 50V NP0 0805</p>
 <p><b>08055A331FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08055A331FAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08055A331KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08055A331JAT2M</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

 08055A300JAT4A	 08055A300KAT2A	 08055A301FAT2A	 08055A301JAQ2A	 08055A301JAT2A
 08055A301JAT7A	 08055A301KAT2A	 08055A302JAT2A	 08055A330DAT9A	 08055A330FAT2A
 08055A330FAT4A	 08055A330GAT2A	 08055A330GAT4A	 08055A330J4T2A	 08055A330JAJ2A
 08055A330JAQ2A	 08055A330JAT2A	 08055A330JAT2M	 08055A330K4T2A	 08055A330KAT2A
 08055A330KAT4A	 08055A330MAT2A	 08055A331F4T4A	 08055A331FAT2A	 08055A331FAT4A
 08055A331J4T2A	 08055A331JAT2A	 08055A331JAT2M	 08055A331K4T2A	 08055A331KAT2A
 08055A331MAT2A	 08055A332JAT2A	 08055A351FAT2A	 08055A360FAT2A	 08055A360GAT2A
 08055A360GAT4A	 08055A360JAQ2A	 08055A360JAT2A	 08055A360JAT4A	 08055A361FAT2A
 08055A361GAT2A	 08055A361GAT4A	 08055A361JAQ2A	 08055A361JAT2A	 08055A380FAT2A
 08055A381FAT2A	 08055A390FAT2A	 08055A390FAT4A	 08055A390GAT2A	 08055A390GAT4A

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