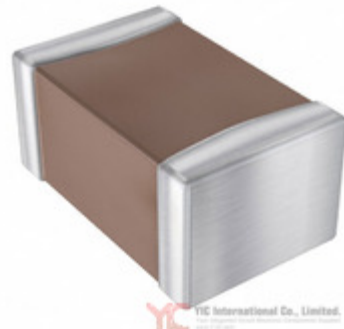
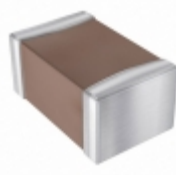
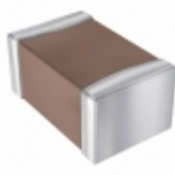


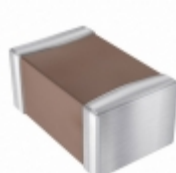
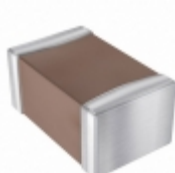


	<p><b>08055A331K4T2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 08055A331K4T2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 50V NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.08055A331K4T2A.pdf</a> <a href="#">2.08055A331K4T2A.pdf</a> <a href="#">3.08055A331K4T2A.pdf</a></p> <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	08055A331K4T2A
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	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	330pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08055A331K4T2A ist neu im Original, Suche 08055A331K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055A331K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055A331K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08055A331KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08055A331GAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>08055A331JAT2M</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>08055A331MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V NP0 0805</p>
 <p><b>08055A332KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>08055A332JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08055A331J4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>08055A351FAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 350PF 50V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 08055A301JAT2A	↔ 08055A301JAT7A	⇒ 08055A301KAT2A	D 08055A302JAT2A	⇒ 08055A330DAT9A
⊖ 08055A330FAT2A	⊕ 08055A330FAT4A	D 08055A330GAT2A	⇒ 08055A330GAT4A	⇒ 08055A330J4T2A
⊕ 08055A330JAJ2A	⊖ 08055A330JAQ2A	⊕ 08055A330JAT2A	↔ 08055A330JAT2M	⇒ 08055A330K4T2A
D 08055A330KAT2A	⊕ 08055A330KAT4A	⊖ 08055A330MAT2A	⊕ 08055A331F4T4A	⇒ 08055A331FAT2A
⇒ 08055A331FAT4A	↔ 08055A331GAT2A	⊕ 08055A331J4T2A	⊖ 08055A331JAT2A	⇒ 08055A331JAT2M
↔ 08055A331KAT2A	⇒ 08055A331MAT2A	D 08055A332JAT2A	⊕ 08055A351FAT2A	⊖ 08055A360FAT2A
⊕ 08055A360GAT2A	D 08055A360GAT4A	⇒ 08055A360JAQ2A	↔ 08055A360JAT2A	⇒ 08055A360JAT4A
⊖ 08055A361FAT2A	⊕ 08055A361GAT2A	↔ 08055A361GAT4A	⇒ 08055A361JAQ2A	⇒ 08055A361JAT2A
⊕ 08055A380FAT2A	⊖ 08055A381FAT2A	⊕ 08055A390FAT2A	D 08055A390FAT4A	⇒ 08055A390GAT2A
↔ 08055A390GAT4A	⊕ 08055A390J4T2A	⊖ 08055A390JAQ2A	⊕ 08055A390JAT2A	⇒ 08055A390KAT2A

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