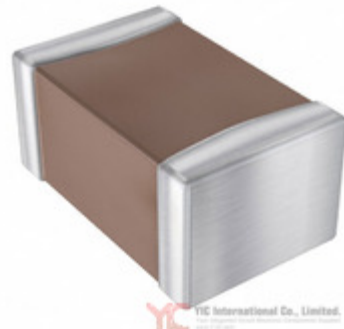
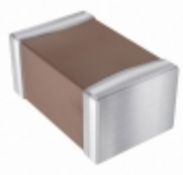


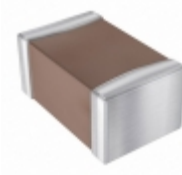
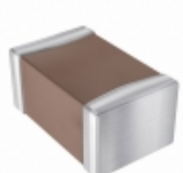
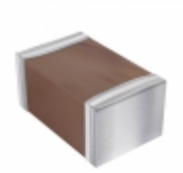
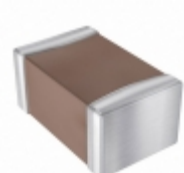

	<p><b>08055C331K4T2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 08055C331K4T2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 330PF 50V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.08055C331K4T2A.pdf</a> <a href="#">2.08055C331K4T2A.pdf</a> <a href="#">3.08055C331K4T2A.pdf</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	08055C331K4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 50V X7R 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	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08055C331K4T2A ist neu im Original, Suche 08055C331K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055C331K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055C331K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08055C331KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>08055C330KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 33PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>08055C331JAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>08055C301KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 300PF 50V X7R 0805</p>
 <p><b>08055C331KAJ2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>08055C331K4Z4A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>08055C331JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V X7R 0805</p>	 <p><b>08055C331K4Z2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 50V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 08055C271MAT2A	↔ 08055C272J4Z2A	⇒ 08055C272JAT2A	D 08055C272K4T2A	⇒ 08055C272KAJ4A
⊖ 08055C272KAT2A	⊕ 08055C272MAT2A	D 08055C272MAT4A	⇒ 08055C273JAT2A	⇒ 08055C273JAT4A
⊕ 08055C273K4T2A	⊖ 08055C273K4T4A	⊕ 08055C273KA72A	↔ 08055C273KAJ2A	⇒ 08055C273KAT2A
D 08055C273KAZ2A	⊕ 08055C273MAT2A	⊖ 08055C274KAT2A	⊕ 08055C293KAT2A	⇒ 08055C301JAT2A
⇒ 08055C301KAT2A	↔ 08055C330JAT2A	⊕ 08055C330KAT2A	⊖ 08055C331JAT2A	⇒ 08055C331JAZ2A
↔ 08055C331K4Z2A	⇒ 08055C331K4Z4A	D 08055C331KAJ2A	⊕ 08055C331KAT2A	⊖ 08055C331KAT4A
⊕ 08055C331KAZ2A	D 08055C331MAT2A	⇒ 08055C332J4T2A	↔ 08055C332J4Z2A	⇒ 08055C332JA12A
⊖ 08055C332JAT2A	⊕ 08055C332JAT2P	↔ 08055C332JAT4A	⇒ 08055C332K4T2A	⇒ 08055C332K4T4A
⊕ 08055C332K4Z2A	⊖ 08055C332KAJ2A	⊕ 08055C332KAT2A	D 08055C332KAZ2A	⇒ 08055C332MAT2A
↔ 08055C333J4T4A	⊕ 08055C333JAT2A	⊖ 08055C333JAT4A	⊕ 08055C333JAZ2A	⇒ 08055C333K4T2A

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