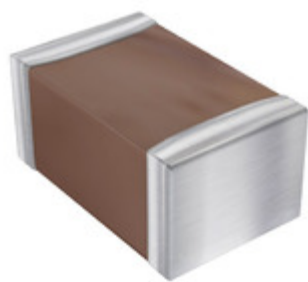
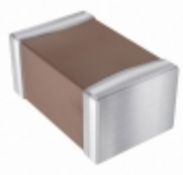


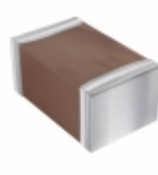
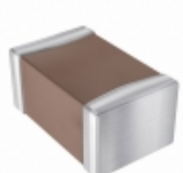

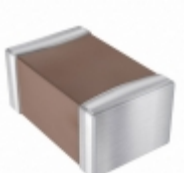

	<h2 style="color: red;">08051C331K4Z4A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	08051C331K4Z4A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 330PF 100V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.08051C331K4Z4A.pdf</a> <a href="#">2.08051C331K4Z4A.pdf</a> <a href="#">3.08051C331K4Z4A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	08051C331K4Z4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 100V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	FLEXITERM®
Spannung - Nennwert	100V
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	Soft Termination
Kapazität	330pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive, Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08051C331K4Z4A ist neu im Original, Suche 08051C331K4Z4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051C331K4Z4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051C331K4Z4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08051C331KAJ2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>08051C331MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>08051C331K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>08051C331JAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R 0805</p>
 <p><b>08051C331JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>08051C331KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>08051C331JAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>08051C331KAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R 0805</p>

### heiße Teile

Mehr

⊕ 08051C224KAT2A	↔ 08051C243JAT2A	⇒ 08051C271JAT2A	D 08051C271K4T2A	⇒ 08051C271KAT2A
⊖ 08051C272JAT2A	⊕ 08051C272K4T2A	D 08051C272KAJ4A	⇒ 08051C272KAT2A	⇒ 08051C272KAT4A
⊕ 08051C272KAZ2A	⊖ 08051C272MAT2A	⊕ 08051C272MAT4A	↔ 08051C273JAT2A	⇒ 08051C273KAJ2A
D 08051C273KAT2A	⊕ 08051C273KAT4A	⊖ 08051C273MAT2A	⊕ 08051C301JAT2A	⇒ 08051C302JAT2A
⇒ 08051C330JAT2A	↔ 08051C331JAT2A	⊕ 08051C331JAT4A	⊖ 08051C331JAZ2A	⇒ 08051C331K4T2A
↔ 08051C331KAJ2A	⇒ 08051C331KAT2A	D 08051C331KAZ2A	⊕ 08051C331MAT2A	⊖ 08051C332J4T2A
⊕ 08051C332JA12A	D 08051C332JAT2A	⇒ 08051C332JAT4A	↔ 08051C332JAT4A	⇒ 08051C332K4T2A
⊖ 08051C332K4T4A	⊕ 08051C332K4Z2A	↔ 08051C332KAJ2A	⇒ 08051C332KAT2A	⇒ 08051C332KAT2P
⊕ 08051C332KAT4A	⊖ 08051C332KAZ2A	⊕ 08051C332KAZ4A	D 08051C332MAT2A	⇒ 08051C332MAT4A
↔ 08051C333JAT2A	⊕ 08051C333K4T2A	⊖ 08051C333KAT2A	⊕ 08051C361KAT2A	⇒ 08051C391JAT2A

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