
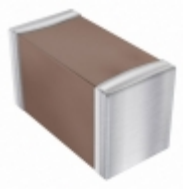
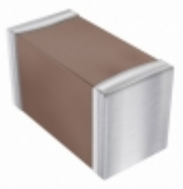
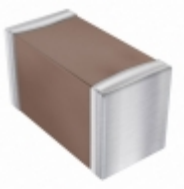
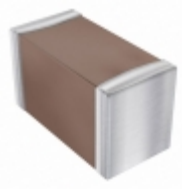
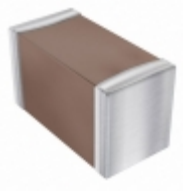
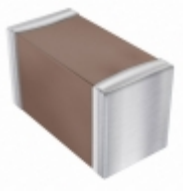
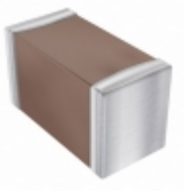

	<b>LD031C331KAB2A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LD031C331KAB2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 330PF 100V X7R 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LD031C331KAB2A.pdf</a> <a href="#">2.LD031C331KAB2A.pdf</a> <a href="#">3.LD031C331KAB2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**Spezifikationen**

Teilenummer	LD031C331KAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 100V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	330pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD031C331KAB2A ist neu im Original, Suche LD031C331KAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD031C331KAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD031C331KAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LD031C272JAB6A</b> AVX Corporation CAP CER 2700PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>LD031C391KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>LD031C332JAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>LD031C272JAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 2700PF 100V X7R 0603</p>
 <p><b>LD031C272KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 2700PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>LD031C331JAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>LD031C332KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R 0603</p>	 <p><b>LD031C272JAB9A</b> AVX Corporation CAP CER 2700PF 100V X7R 0603</p>

**heiße Teile**

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ LD031C103KAB2A | ↔ LD031C103KAB4A | ⇒ LD031C103KAB6A | D LD031C122JAB2A | ⇒ LD031C122KAB2A |
| ⊣ LD031C122KAB4A | ⊗ LD031C123KAB2A | D LD031C152JAB2A | ⇒ LD031C152KAB2A | ⇒ LD031C152KAB4A |
| ⊗ LD031C181KAB2A | ⊣ LD031C182KAB2A | ⊗ LD031C182KAB4A | ↔ LD031C221JAB2A | ⇒ LD031C221KAB2A |
| D LD031C222JAB2A | ⊗ LD031C222KAB2A | ⊣ LD031C271JAB2A | ⊗ LD031C271KAB2A | ⇒ LD031C271KAB4A |
| ⇒ LD031C272JAB2A | ↔ LD031C272JAB6A | ⊗ LD031C272JAB9A | ⊣ LD031C272KAB2A | ⇒ LD031C331JAB2A |
| ↔ LD031C331KAB4A | ⇒ LD031C332JAB2A | D LD031C332KAB2A | ⊗ LD031C391KAB2A | ⊣ LD031C392JAB2A |
| ⊗ LD031C392JAB4A | D LD031C392KAB2A | ⇒ LD031C471JAB2A | ↔ LD031C471KAB2A | ⇒ LD031C472JAB2A |
| ⊣ LD031C472KAB2A | ⊗ LD031C561JAB2A | ↔ LD031C561JAB4A | ⇒ LD031C561KAB2A | ⇒ LD031C681JAB2A |
| ⊗ LD031C681KAB2A | ⊣ LD031C682KAB2A | ⊗ LD031C682KAB4A | D LD031C821KAB2A | ⇒ LD031C822JAB2A |
| ↔ LD031C822KAB2A | ⊗ LD032C102KAB2A | ⊣ LD033A101FAB2A | ⊗ LD033A101JAB2A | ⇒ LD033A101KAB2A |

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