









	LD051C332JAB2A	
	Hersteller-Teilenummer:	LD051C332JAB2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3300PF 100V X7R 0805
	Datenblätter:	1.LD051C332JAB2A.pdf 2.LD051C332JAB2A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
	Image may be representation. See specs for product details.	

Spezifikationen

Teilenummer	LD051C332JAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3300PF 100V X7R 0805
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	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	3300pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD051C332JAB2A ist neu im Original, Suche LD051C332JAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD051C332JAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD051C332JAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LD051C331KAB2A AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R 0805</p>	 <p>LD051C273KAB4A AVX Corporation CAP CER 0.027UF 100V X7R 0805</p>	 <p>LD051C273JAB2A AVX Corporation CAP CER 0.027UF 100V X7R 0805</p>	 <p>LD051C392JAB2A AVX Corporation CAP CER 3900PF 100V X7R 0805</p>
 <p>LD051C273KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.027UF 100V X7R 0805</p>	 <p>LD051C332KAB2A AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R 0805</p>	 <p>LD051C272KAB4A AVX Corporation CAP CER 2700PF 100V X7R 0805</p>	 <p>LD051C332JAB2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 3300PF 100V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ LD051C102KAB4A | ↔ LD051C103JAB2A | ⇒ LD051C103KAB2A | D LD051C103KAB4A | ⇒ LD051C104KAB2A |
| ⊣ LD051C122JAB2A | ⊗ LD051C152KAB2A | D LD051C152KAB4A | ⇒ LD051C153KAB2A | ⇒ LD051C183JAB2A |
| ⊗ LD051C183KAB2A | ⊣ LD051C222KAB2A | ⊗ LD051C222KAB4A | ↔ LD051C223JAB2A | ⇒ LD051C223KAB2A |
| D LD051C271JAB2A | ⊗ LD051C271JAB2A | ⊣ LD051C272JAB2A | ⊗ LD051C272JAB2A | ⇒ LD051C272KAB2A |
| ⇒ LD051C272KAB4A | ↔ LD051C273JAB2A | ⊗ LD051C273KAB2A | ⊣ LD051C273KAB4A | ⇒ LD051C331KAB2A |
| ↔ LD051C332JAB2A | ⇒ LD051C332KAB2A | D LD051C332KAB4A | ⊗ LD051C391KAB4A | ⊣ LD051C392JAB2A |
| ⊗ LD051C392JAB2A | D LD051C392KAB2A | ⇒ LD051C392KAB9A | ↔ LD051C471JAB2A | ⇒ LD051C471JAB2A |
| ⊣ LD051C471KAB2A | ⊗ LD051C472KAB2A | ↔ LD051C472KAB4A | ⇒ LD051C473KAB2A | ⇒ LD051C561KAB2A |
| ⊗ LD051C562KAB2A | ⊣ LD051C681KAB2A | ⊗ LD051C682JAB2A | D LD051C682JAB4A | ⇒ LD051C682KAB2A |
| ↔ LD051C822JAB2A | ⊗ LD051C822JAB2A | ⊣ LD051C822KAB2A | ⊗ LD052A101JAB2A | ⇒ LD052A101JAB4A |

Contact us: 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