
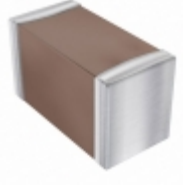
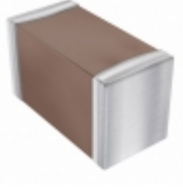
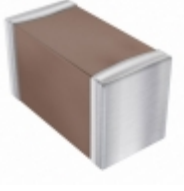
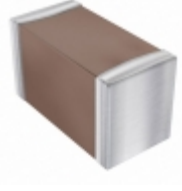
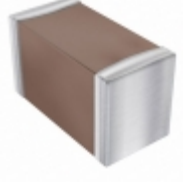
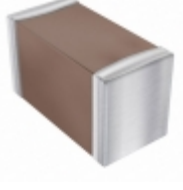
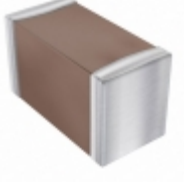
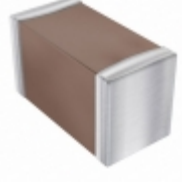
	<h2 style="color: red;">LD03YC103JAB2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LD03YC103JAB2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 16V X7R 0603
Datenblätter:	1.LD03YC103JAB2A.pdf	
	2.LD03YC103JAB2A.pdf	
	3.LD03YC103JAB2A.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LD03YC103JAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 16V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	16V
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	10000pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD03YC103JAB2A ist neu im Original, Suche LD03YC103JAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD03YC103JAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD03YC103JAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LD03YC104KAB4A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603</p>	 <p>LD03YA470JAB2A AVX Corporation CAP CER 47PF 16V NP0 0603</p>	 <p>LD03YC104KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603</p>	 <p>LD03YC103KAB2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X7R 0603</p>
 <p>LD03YC104JAB2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603</p>	 <p>LD03YC100KAB2A AVX Corporation CAP CER 10PF 16V X7R 0603</p>	 <p>LD03YC103JAB9A AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X7R 0603</p>	 <p>LD036D475KAB2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⚙ LD035C392KAB2A | ↔ LD035C393KAB2A | ⇒ LD035C471JAB2A | D LD035C471KAB2A | ⇒ LD035C472JAB2A |
| ⊣ LD035C472KAB2A | ⚙ LD035C473KAB2A | D LD035C561JAB2A | ⇒ LD035C561KAB2A | ⇒ LD035C681KAB2A |
| ⚙ LD035C682KAB2A | ⊣ LD035C682KAB4A | ⚙ LD035C683KAB2A | ↔ LD035C821KAB2A | ⇒ LD035C822JAB2A |
| D LD035C822KAB2A | ⚙ LD036D105KAB2A | ⊣ LD036D106MAB2A | ⚙ LD036D225KAB2A | ⇒ LD036D225KAB4A |
| ⇒ LD036D475KAB2A | ↔ LD03YA391JAB2A | ⚙ LD03YA470JAB2A | ⊣ LD03YC100KAB2A | ⇒ LD03YC102KAB2A |
| ↔ LD03YC103JAB9A | ⇒ LD03YC103KAB2A | D LD03YC104JAB2A | ⚙ LD03YC104KAB2A | ⊣ LD03YC104KAB4A |
| ⚙ LD03YC104MAB2A | D LD03YC105KAB2A | ⇒ LD03YC272JAB2A | ↔ LD03YC272JAB9A | ⇒ LD03YC272KAB2A |
| ⊣ LD03YC333KAB2A | ⚙ LD03YC471KAB2A | ↔ LD03YC473JAB2A | ⇒ LD03YC473KAB2A | ⇒ LD03YC563JAB2A |
| ⚙ LD03YC683KAB2A | ⊣ LD03YC823KAB2A | ⚙ LD03YD105KAB2A | D LD03YD225KAB2A | ⇒ LD03ZC101KAB2A |
| ↔ LD03ZC102KAB2A | ⚙ LD03ZC103KAB2A | ⊣ LD03ZC104KAB2A | ⚙ LD03ZC104MAB2A | ⇒ LD03ZC124KAB2A |

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