
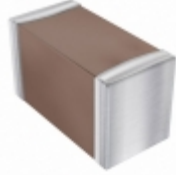
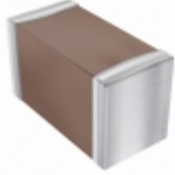
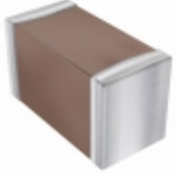
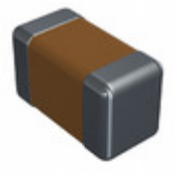
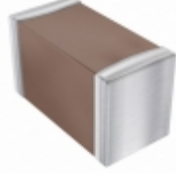
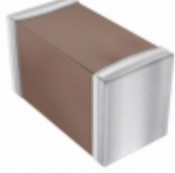
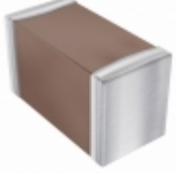
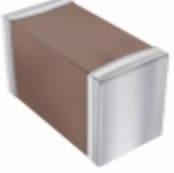
	<h2 style="color: red;">LD035C682KAB4A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LD035C682KAB4A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 6800PF 50V X7R 0603
Datenblätter:	1.LD035C682KAB4A.pdf	
	2.LD035C682KAB4A.pdf	
	3.LD035C682KAB4A.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LD035C682KAB4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 6800PF 50V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	50V
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	6800pF
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)

LD035C682KAB4A ist neu im Original, Suche LD035C682KAB4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD035C682KAB4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD035C682KAB4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LD035C682KAB2A AVX Corporation CAP CER 6800PF 50V X7R 0603</p>	 <p>LD035C681KAB2A AVX Corporation CAP CER 680PF 50V X7R 0603</p>	 <p>LD035C821KAB2A AVX Corporation CAP CER 820PF 50V 10% 0603</p>	 <p>LD036C225KAB2A/500 AVX Corporation CAP CER 2.2UF 6.3V X7R 0603</p>
 <p>LD035C561KAB2A AVX Corporation CAP CER 560PF 50V X7R 0603</p>	 <p>LD035C822KAB2A AVX Corporation CAP CER 8200PF 50V X7R 0603</p>	 <p>LD035C683KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 50V X7R 0603</p>	 <p>LD035C561JAB2A AVX Corporation CAP CER 560PF 50V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⚙ LD035C271JAB2A | ↔ LD035C271KAB2A | ⇒ LD035C271KAB4A | D LD035C272JAB2A | ⇒ LD035C272KAB2A |
| ⊣ LD035C273KAB2A | ⚙ LD035C331JAB2A | D LD035C331KAB2A | ⇒ LD035C331KAB4A | ⇒ LD035C332JAB2A |
| ⚙ LD035C332KAB2A | ⊣ LD035C333JAB2A | ⚙ LD035C333KAB2A | ↔ LD035C392JAB2A | ⇒ LD035C392KAB2A |
| D LD035C393KAB2A | ⚙ LD035C471JAB2A | ⊣ LD035C471KAB2A | ⚙ LD035C472JAB2A | ⇒ LD035C472KAB2A |
| ⇒ LD035C473KAB2A | ↔ LD035C561JAB2A | ⚙ LD035C561KAB2A | ⊣ LD035C681KAB2A | ⇒ LD035C682KAB2A |
| ↔ LD035C683KAB2A | ⇒ LD035C821KAB2A | D LD035C822JAB2A | ⚙ LD035C822KAB2A | ⊣ LD036D105KAB2A |
| ⚙ LD036D106MAB2A | D LD036D225KAB2A | ⇒ LD036D225KAB4A | ↔ LD036D475KAB2A | ⇒ LD03YA391JAB2A |
| ⊣ LD03YA470JAB2A | ⚙ LD03YC100KAB2A | ↔ LD03YC102KAB2A | ⇒ LD03YC103JAB2A | ⇒ LD03YC103JAB9A |
| ⚙ LD03YC103KAB2A | ⊣ LD03YC104JAB2A | ⚙ LD03YC104KAB2A | D LD03YC104KAB4A | ⇒ LD03YC104MAB2A |
| ↔ LD03YC105KAB2A | ⚙ LD03YC272JAB2A | ⊣ LD03YC272JAB9A | ⚙ LD03YC272KAB2A | ⇒ LD03YC333KAB2A |

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