
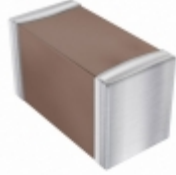
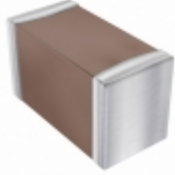
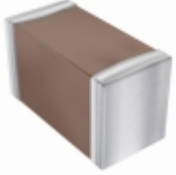
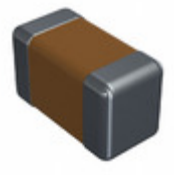
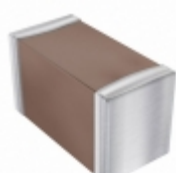
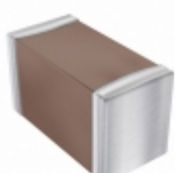
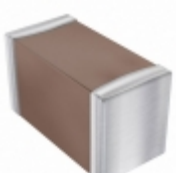
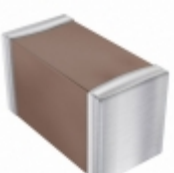
	<h2 style="color: red;">LD035C683KAB2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LD035C683KAB2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.068UF 50V X7R 0603
Datenblätter:	1.LD035C683KAB2A.pdf	
	2.LD035C683KAB2A.pdf	
	3.LD035C683KAB2A.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LD035C683KAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 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	0.068µF
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)

LD035C683KAB2A ist neu im Original, Suche LD035C683KAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD035C683KAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD035C683KAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LD035C822KAB2A AVX Corporation CAP CER 8200PF 50V X7R 0603</p>	 <p>LD035C561JAB2A AVX Corporation CAP CER 560PF 50V X7R 0603</p>	 <p>LD035C822JAB2A AVX Corporation CAP CER 8200PF 50V X7R 0603</p>	 <p>LD036C225KAB2A\500 AVX Corporation CAP CER 2.2UF 6.3V X7R 0603</p>
 <p>LD035C682KAB4A AVX Corporation CAP CER 6800PF 50V X7R 0603</p>	 <p>LD035C821KAB2A AVX Corporation CAP CER 820PF 50V 10% 0603</p>	 <p>LD035C561KAB2A AVX Corporation CAP CER 560PF 50V X7R 0603</p>	 <p>LD035C681KAB2A AVX Corporation CAP CER 680PF 50V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ LD035C271KAB2A	↔ LD035C271KAB4A	⇒ LD035C272JAB2A	D LD035C272KAB2A	⇒ LD035C273KAB2A
⊖ LD035C331JAB2A	⊕ LD035C331KAB2A	D LD035C331KAB4A	⇒ LD035C332JAB2A	⇒ LD035C332KAB2A
⊕ LD035C333JAB2A	⊖ LD035C333KAB2A	⊕ LD035C392JAB2A	↔ LD035C392KAB2A	⇒ LD035C393KAB2A
D LD035C471JAB2A	⊕ LD035C471KAB2A	⊖ LD035C472JAB2A	⊕ LD035C472KAB2A	⇒ LD035C473KAB2A
⇒ LD035C561JAB2A	↔ LD035C561KAB2A	⊕ LD035C681KAB2A	⊖ LD035C682KAB2A	⇒ LD035C682KAB4A
↔ LD035C821KAB2A	⇒ LD035C822JAB2A	D LD035C822KAB2A	⊕ LD036D105KAB2A	⊖ LD036D106MAB2A
⊕ LD036D225KAB2A	D LD036D225KAB4A	⇒ LD036D475KAB2A	↔ LD03YA391JAB2A	⇒ LD03YA470JAB2A
⊖ LD03YC100KAB2A	⊕ LD03YC102KAB2A	↔ LD03YC103JAB2A	⇒ LD03YC103JAB9A	⇒ LD03YC103KAB2A
⊕ LD03YC104JAB2A	⊖ LD03YC104KAB2A	⊕ LD03YC104KAB4A	D LD03YC104MAB2A	⇒ LD03YC105KAB2A
↔ LD03YC272JAB2A	⊕ LD03YC272JAB9A	⊖ LD03YC272KAB2A	⊕ LD03YC333KAB2A	⇒ LD03YC471KAB2A

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