
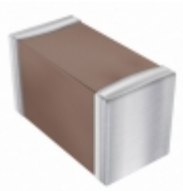
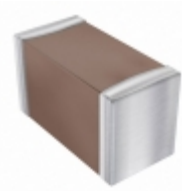
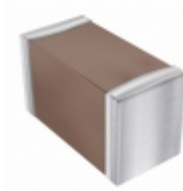
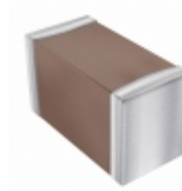
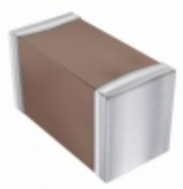
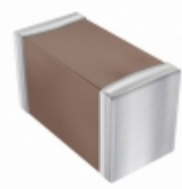
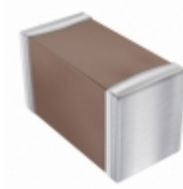
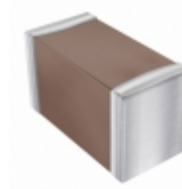
	<h2 style="color: red;">LD03YC272KAB2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LD03YC272KAB2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2700PF 16V 10% 0603
Datenblätter:	1.LD03YC272KAB2A.pdf 2.LD03YC272KAB2A.pdf 3.LD03YC272KAB2A.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferrn von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	LD03YC272KAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2700PF 16V 10% 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	2700pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD03YC272KAB2A ist neu im Original, Suche LD03YC272KAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD03YC272KAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD03YC272KAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LD03YC473KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603</p>	 <p>LD03YC105KAB2A AVX Corporation CAP CER 1UF 16V X7R 0603</p>	 <p>LD03YC473JAB2A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 16V X7R 0603</p>	 <p>LD03YC563JAB2A AVX Corporation CAP CER 0.056UF 16V X7R 0603</p>
 <p>LD03YC471KAB2A AVX Corporation CAP CER 470PF 16V 10% 0603</p>	 <p>LD03YC272JAB2A AVX Corporation CAP CER 2700PF 16V X7R 0603</p>	 <p>LD03YC104MAB2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X7R 0603</p>	 <p>LD03YC272JAB9A AVX Corporation CAP CER 2700PF 16V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ LD035C682KAB2A	↔ LD035C682KAB4A	⇒ LD035C683KAB2A	D LD035C821KAB2A	⇒ LD035C822JAB2A
⊣ LD035C822KAB2A	⊗ LD036D105KAB2A	D LD036D106MAB2A	⇒ LD036D225KAB2A	⇒ LD036D225KAB4A
⊗ LD036D475KAB2A	⊣ LD03YA391JAB2A	⊗ LD03YA470JAB2A	↔ LD03YC100KAB2A	⇒ LD03YC102KAB2A
D LD03YC103JAB2A	⊗ LD03YC103JAB9A	⊣ LD03YC103KAB2A	⊗ LD03YC104JAB2A	⇒ LD03YC104KAB2A
⇒ LD03YC104KAB4A	↔ LD03YC104MAB2A	⊗ LD03YC105KAB2A	⊣ LD03YC272JAB2A	⇒ LD03YC272JAB9A
↔ LD03YC333KAB2A	⇒ LD03YC471KAB2A	D LD03YC473JAB2A	⊗ LD03YC473KAB2A	⊣ LD03YC563JAB2A
⊗ LD03YC683KAB2A	D LD03YC823KAB2A	⇒ LD03YD105KAB2A	↔ LD03YD225KAB2A	⇒ LD03ZC101KAB2A
⊣ LD03ZC102KAB2A	⊗ LD03ZC103KAB2A	↔ LD03ZC104KAB2A	⇒ LD03ZC104MAB2A	⇒ LD03ZC124KAB2A
⊗ LD03ZC154KAB2A	⊣ LD03ZC222KAB2A	⊗ LD03ZC224JAB2A	D LD03ZC224KAB2A	⇒ LD03ZC224KAB2C
↔ LD03ZC333KAB2A	⊗ LD051A100GAB2A	⊣ LD051A100GAB4A	⊗ LD051A100JAB2A	⇒ LD051A100KAB2A