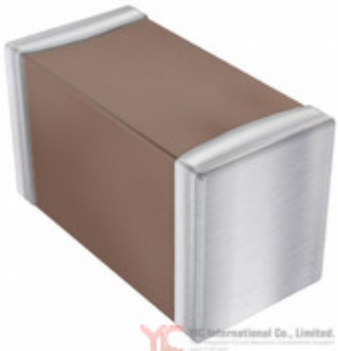
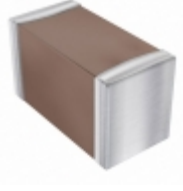
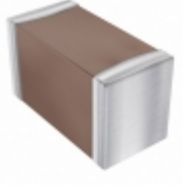
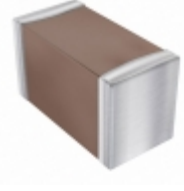
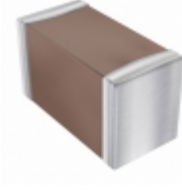
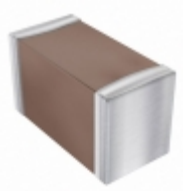
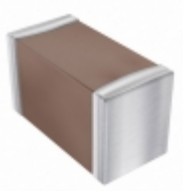
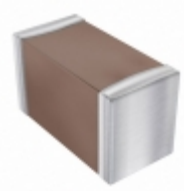
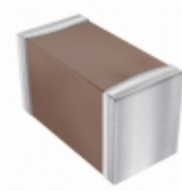
	<h2 style="color: red;">LD03ZC222KAB2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	LD03ZC222KAB2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2200PF 10V X7R 0603
<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.LD03ZC222KAB2A.pdf</a> <a href="#">2.LD03ZC222KAB2A.pdf</a> <a href="#">3.LD03ZC222KAB2A.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	LD03ZC222KAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 10V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
Spannung - Nennwert	10V
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	2200pF
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)

LD03ZC222KAB2A ist neu im Original, Suche LD03ZC222KAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD03ZC222KAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD03ZC222KAB2A: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>LD03ZC104KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>LD03ZC124KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.12UF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>LD03ZC224JAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>LD03ZC333KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 10V 10% 0603</p>
 <p><b>LD03ZC224KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>LD03ZC103KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>LD03ZC224KAB2C</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 10V X7R 0603</p>	 <p><b>LD03ZC154KAB2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.15UF 10V X7R 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙ LD03YC103KAB2A	↔ LD03YC104JAB2A	⇒ LD03YC104KAB2A	D LD03YC104KAB4A	⇒ LD03YC104MAB2A
⊣ LD03YC105KAB2A	⚙ LD03YC272JAB2A	D LD03YC272JAB9A	⇒ LD03YC272KAB2A	⇒ LD03YC333KAB2A
⚙ LD03YC471KAB2A	⊣ LD03YC473JAB2A	⚙ LD03YC473KAB2A	↔ LD03YC563JAB2A	⇒ LD03YC683KAB2A
D LD03YC823KAB2A	⚙ LD03YD105KAB2A	⊣ LD03YD225KAB2A	⚙ LD03ZC101KAB2A	⇒ LD03ZC102KAB2A
⇒ LD03ZC103KAB2A	↔ LD03ZC104KAB2A	⚙ LD03ZC104MAB2A	⊣ LD03ZC124KAB2A	⇒ LD03ZC154KAB2A
↔ LD03ZC224JAB2A	⇒ LD03ZC224KAB2A	D LD03ZC224KAB2C	⚙ LD03ZC333KAB2A	⊣ LD051A100GAB2A
⚙ LD051A100GAB4A	D LD051A100JAB2A	⇒ LD051A100KAB2A	↔ LD051A101FAB2A	⇒ LD051A101FAB4A
⊣ LD051A101JAB2A	⚙ LD051A101JAB4A	↔ LD051A101KAB2A	⇒ LD051A101KAB4A	⇒ LD051A101MAB4A
⚙ LD051A102JAB2A	⊣ LD051A102JAB4A	⚙ LD051A102KAB2A	D LD051A120FAB2A	⇒ LD051A120JAB2A
↔ LD051A121JAB2A	⚙ LD051A150FAB2A	⊣ LD051A150JAB2A	⚙ LD051A151JAB2A	⇒ LD051A151KAB2A