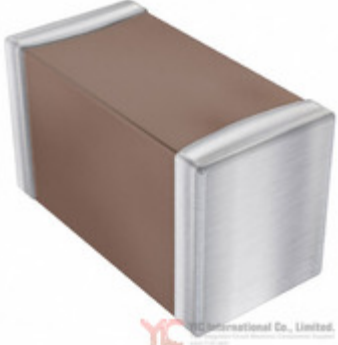
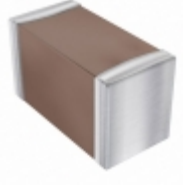
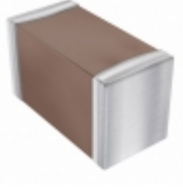
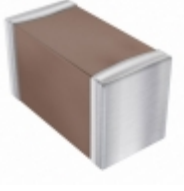
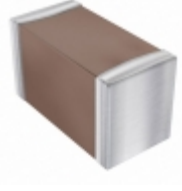
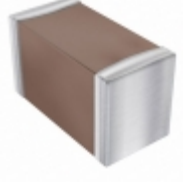
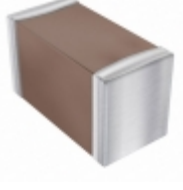
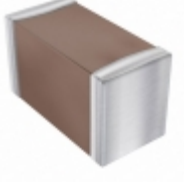
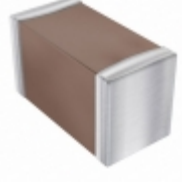
	LD035C471JAB2A	
	Hersteller-Teilenummer:	LD035C471JAB2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 470PF 50V X7R 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.LD035C471JAB2A.pdf 2.LD035C471JAB2A.pdf 3.LD035C471JAB2A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LD035C471JAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 470PF 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	470pF
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)

LD035C471JAB2A ist neu im Original, Suche LD035C471JAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD035C471JAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD035C471JAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 LD035C333KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603	 LD035C472KAB2A AVX Corporation CAP CER 4700PF 50V X7R 0603	 LD035C471KAB2A AVX Corporation CAP CER 470PF 50V X7R 0603	 LD035C561JAB2A AVX Corporation CAP CER 560PF 50V X7R 0603
 LD035C392JAB2A AVX Corporation CAP CER 3900PF 50V X7R 0603	 LD035C333JAB2A AVX Corporation CAP CER 0.033UF 50V X7R 0603	 LD035C473KAB2A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603	 LD035C392KAB2A AVX Corporation CAP CER 3900PF 50V X7R 0603

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ LD035C153KAB2A | ↔ LD035C153KAB4A | ⇒ LD035C181KAB2A | D LD035C182KAB2A | ⇒ LD035C221JAB2A |
| ⊣ LD035C221KAB2A | ⊗ LD035C222JAB2A | D LD035C222KAB2A | ⇒ LD035C223KAB2A | ⇒ LD035C271JAB2A |
| ⊗ LD035C271KAB2A | ⊣ LD035C271KAB4A | ⊗ LD035C272JAB2A | ↔ LD035C272KAB2A | ⇒ LD035C273KAB2A |
| D LD035C331JAB2A | ⊗ LD035C331KAB2A | ⊣ LD035C331KAB4A | ⊗ LD035C332JAB2A | ⇒ LD035C332KAB2A |
| ⇒ LD035C333JAB2A | ↔ LD035C333KAB2A | ⊗ LD035C392JAB2A | ⊣ LD035C392KAB2A | ⇒ LD035C393KAB2A |
| ↔ LD035C471KAB2A | ⇒ LD035C472JAB2A | D LD035C472KAB2A | ⊗ LD035C473KAB2A | ⊣ LD035C561JAB2A |
| ⊗ LD035C561KAB2A | D LD035C681KAB2A | ⇒ LD035C682KAB2A | ↔ LD035C682KAB4A | ⇒ LD035C683KAB2A |
| ⊣ LD035C821KAB2A | ⊗ LD035C822JAB2A | ↔ LD035C822KAB2A | ⇒ LD036D105KAB2A | ⇒ LD036D106MAB2A |
| ⊗ LD036D225KAB2A | ⊣ LD036D225KAB4A | ⊗ LD036D475KAB2A | D LD03YA391JAB2A | ⇒ LD03YA470JAB2A |
| ↔ LD03YC100KAB2A | ⊗ LD03YC102KAB2A | ⊣ LD03YC103JAB2A | ⊗ LD03YC103JAB9A | ⇒ LD03YC103KAB2A |