


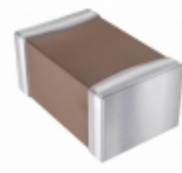

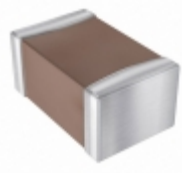

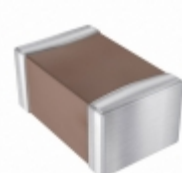
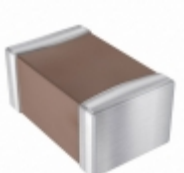
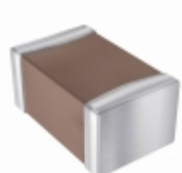
	<h2 style="color: red;">08052C471KAT9A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08052C471KAT9A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 470PF 200V X7R 0805
	Datenblätter:	1.08052C471KAT9A.pdf 2.08052C471KAT9A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	08052C471KAT9A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 470PF 200V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	200V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	470pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Bulk

08052C471KAT9A ist neu im Original, Suche 08052C471KAT9A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08052C471KAT9A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08052C471KAT9A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 08052C472KAT4A AVX Corporation CAP CER 4700PF 200V X7R 0805	 08052C472JAT2A AVX Corporation CAP CER 4700PF 200V X7R 0805	 08052C472KAT2A AVX Corporation CAP CER 4700PF 200V X7R 0805	 08052C471K4T2A AVX Corporation CAP CER 470PF 200V X7R 0805
 08052C471KAT4A AVX Corporation CAP CER 470PF 200V X7R 0805	 08052C471KAT2A AVX Corporation CAP CER 470PF 200V X7R 0805	 08052C472K4T2A AVX Corporation CAP CER 4700PF 200V X7R 0805	 08052C471JAT2A AVX Corporation CAP CER 470PF 200V X7R 0805

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 08052C301JAT2A | ↔ 08052C301KAT2A | ⇒ 08052C302JAT2A | D 08052C331JAT2A | ⇒ 08052C331JAT4A |
| ⊣ 08052C331JAZ2A | ⊛ 08052C331KAJ2A | D 08052C331KAT2A | ⇒ 08052C331KAT4A | ⇒ 08052C331MAT2A |
| ⊛ 08052C332JAT2A | ⊣ 08052C332K4T4A | ⊛ 08052C332KAT2A | ↔ 08052C332MAT2A | ⇒ 08052C361KAT2A |
| D 08052C391JAT2A | ⊛ 08052C391KAJ2A | ⊣ 08052C391KAT2A | ⊛ 08052C392KAT2A | ⇒ 08052C392KAZ2A |
| ⇒ 08052C471JAT2A | ↔ 08052C471K4T2A | ⊛ 08052C471KAJ2A | ⊣ 08052C471KAT2A | ⇒ 08052C471KAT4A |
| ↔ 08052C471MAT2A | ⇒ 08052C472JAT2A | D 08052C472K4T2A | ⊛ 08052C472KAT2A | ⊣ 08052C472KAT4A |
| ⊛ 08052C472KAT9A | D 08052C472MAT2A | ⇒ 08052C501KAT2A | ↔ 08052C501MAT2A | ⇒ 08052C561JAT2A |
| ⊣ 08052C561K4T2A | ⊛ 08052C561KAJ2A | ↔ 08052C561KAT2A | ⇒ 08052C561KAT2A | ⇒ 08052C561KAT4A |
| ⊛ 08052C561KAT9A | ⊣ 08052C561MAT2A | ⊛ 08052C562MAT2A | D 08052C681JAT2A | ⇒ 08052C681KAJ2A |
| ↔ 08052C681KAT2A | ⊛ 08052C681KAT4A | ⊣ 08052C681MAT2A | ⊛ 08052C682JAT2A | ⇒ 08052C682KAT2A |