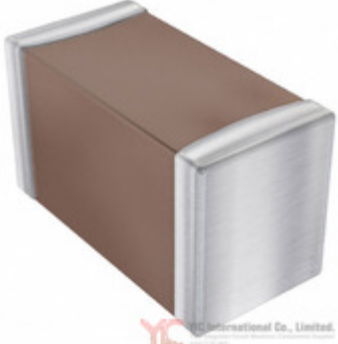
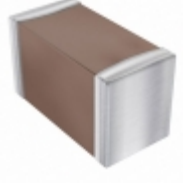
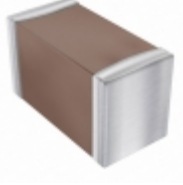
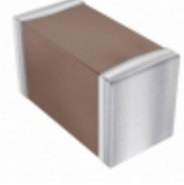
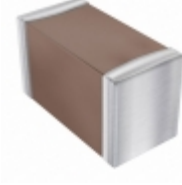
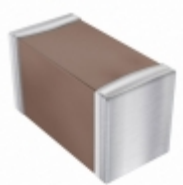
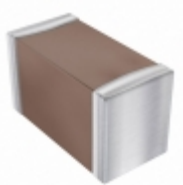
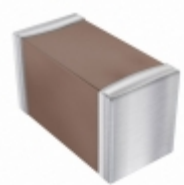
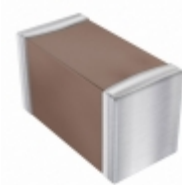
	<h2 style="color: red;">06035A121JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06035A121JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 120PF 50V C0G/NP0 0603
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.06035A121JAT2A.pdf 2.06035A121JAT2A.pdf 3.06035A121JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	06035A121JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 120PF 50V C0G/NP0 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
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	120pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06035A121JAT2A ist neu im Original, Suche 06035A121JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06035A121JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06035A121JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 06035A121GAT2A AVX Corporation CAP CER 120PF 50V C0G/NP0 0603	 06035A121MAT2A AVX Corporation CAP CER 120PF 50V NP0 0603	 06035A130JAT2A AVX Corporation CAP CER 13PF 50V C0G/NP0 0603	 06035A121G4T2A AVX Corporation CAP CER 120PF 50V NP0 0603
 06035A121JAJ2A AVX Corporation CAP CER 120PF 50V NP0 0603	 06035A130CAT2A AVX Corporation CAP CER 13PF 50V NP0 0603	 06035A121J4T2A AVX Corporation CAP CER 120PF 50V NP0 0603	 06035A121KAT2A AVX Corporation CAP CER 120PF 50V NP0 0603

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 06035A111GAT2A | ↔ 06035A111JAT2A | ⇒ 06035A120CAT2A | D 06035A120DAT2A | ⇒ 06035A120DAT4A |
| ⊣ 06035A120F4T2A | ⊗ 06035A120FAT2A | D 06035A120G4T2A | ⇒ 06035A120GAT2A | ⇒ 06035A120GAT4A |
| ⊗ 06035A120GAT9A | ⊣ 06035A120J4T2A | ⊗ 06035A120JAJ2A | ↔ 06035A120JAT2A | ⇒ 06035A120K4T2A |
| D 06035A120KAT2A | ⊗ 06035A120KAT4A | ⊣ 06035A120MAT4A | ⊗ 06035A121F4T2A | ⇒ 06035A121FAT2A |
| ⇒ 06035A121G4T2A | ↔ 06035A121GAT2A | ⊗ 06035A121GAT4A | ⊣ 06035A121J4T2A | ⇒ 06035A121JAJ2A |
| ↔ 06035A121KAT2A | ⇒ 06035A121MAT2A | D 06035A130CAT2A | ⊗ 06035A130GAT2A | ⊣ 06035A130JAT2A |
| ⊗ 06035A130JAT4A | D 06035A131FA12A | ⇒ 06035A131FA16A | ↔ 06035A131GAT2A | ⇒ 06035A131JAT2A |
| ⊣ 06035A131KAT2A | ⊗ 06035A150DAT2A | ↔ 06035A150F4T2A | ⇒ 06035A150FAT2A | ⇒ 06035A150GAT2A |
| ⊗ 06035A150GAT4A | ⊣ 06035A150J4T2A | ⊗ 06035A150JAT2A | D 06035A150K4T2A | ⇒ 06035A150KAJ2A |
| ↔ 06035A150KAT2A | ⊗ 06035A150KAT4A | ⊣ 06035A151F4T2A | ⊗ 06035A151FA12A | ⇒ 06035A151FA16A |