


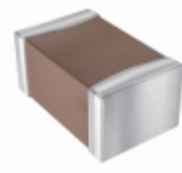

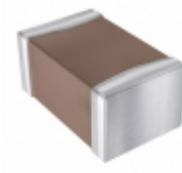

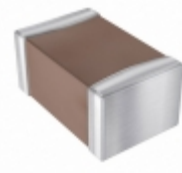

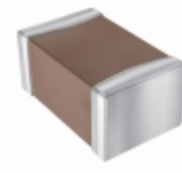
	<h2 style="color: red;">08051C301JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08051C301JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 300PF 100V X7R 0805
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.08051C301JAT2A.pdf 2.08051C301JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	08051C301JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 300PF 100V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	300pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08051C301JAT2A ist neu im Original, Suche 08051C301JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051C301JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051C301JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08051C330JAT2A AVX Corporation CAP CER 33PF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C273KAT4A AVX Corporation CAP CER 0.027UF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C331JAT4A AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C302JAT2A AVX Corporation CAP CER 3000PF 100V X7R 0805</p>
 <p>08051C273JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.027UF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C331JAT2A AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C273MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.027UF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C273KAJ2A AVX Corporation CAP CER 0.027UF 100V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 08051C223KAT2A | ↔ 08051C223KAT4A | ⇒ 08051C223KAZ2A | D 08051C223M4T2A | ⇒ 08051C223MAT2A |
| ⊣ 08051C223MAT4A | ⊛ 08051C224K4Z2A | D 08051C224KAT2A | ⇒ 08051C243JAT2A | ⇒ 08051C271JAT2A |
| ⊛ 08051C271K4T2A | ⊣ 08051C271KAT2A | ⊛ 08051C272JAT2A | ↔ 08051C272K4T2A | ⇒ 08051C272KAJ4A |
| D 08051C272KAT2A | ⊛ 08051C272KAT4A | ⊣ 08051C272KAZ2A | ⊛ 08051C272MAT2A | ⇒ 08051C272MAT4A |
| ⇒ 08051C273JAT2A | ↔ 08051C273KAJ2A | ⊛ 08051C273KAT2A | ⊣ 08051C273KAT4A | ⇒ 08051C273MAT2A |
| ↔ 08051C302JAT2A | ⇒ 08051C330JAT2A | D 08051C331JAT2A | ⊛ 08051C331JAT4A | ⊣ 08051C331JAZ2A |
| ⊛ 08051C331K4T2A | D 08051C331K4Z4A | ⇒ 08051C331KAJ2A | ↔ 08051C331KAT2A | ⇒ 08051C331KAZ2A |
| ⊣ 08051C331MAT2A | ⊛ 08051C332J4T2A | ↔ 08051C332JA12A | ⇒ 08051C332JAT2A | ⇒ 08051C332JAT4A |
| ⊛ 08051C332JAT4A | ⊣ 08051C332K4T2A | ⊛ 08051C332K4T4A | D 08051C332K4Z2A | ⇒ 08051C332KAJ2A |
| ↔ 08051C332KAT2A | ⊛ 08051C332KAT2P | ⊣ 08051C332KAT4A | ⊛ 08051C332KAZ2A | ⇒ 08051C332KAZ4A |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited