


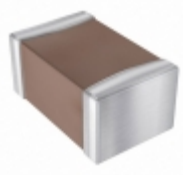



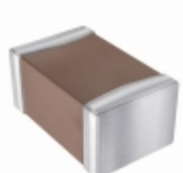
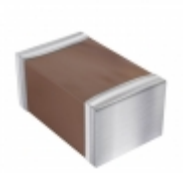
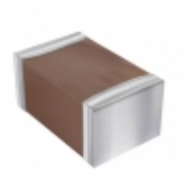
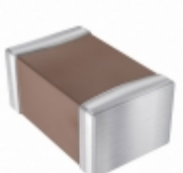
	<h2 style="color: red;">08051C333JAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	08051C333JAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.033UF 100V X7R 0805
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">08051C333JAT2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	08051C333JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.033UF 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	0.033µF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08051C333JAT2A ist neu im Original, Suche 08051C333JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051C333JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051C333JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08051C333K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>08051C391K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>08051C332KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>08051C361KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 360PF 100V X7R 0805</p>
 <p><b>08051C391JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>08051C332KAZ4A</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>08051C332KAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R 0805</p>	 <p><b>08051C332MAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R 0805</p>

### heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊕ 08051C331JAT2A | ↔ 08051C331JAT4A | ⇒ 08051C331JAZ2A | D 08051C331K4T2A | ⇒ 08051C331K4Z4A |
| ⊖ 08051C331KAJ2A | ⊕ 08051C331KAT2A | D 08051C331KAZ2A | ⇒ 08051C331MAT2A | ⇒ 08051C332J4T2A |
| ⊕ 08051C332JA12A | ⊖ 08051C332JAT2A | ⊕ 08051C332JAT4A | ↔ 08051C332JAT4A | ⇒ 08051C332K4T2A |
| D 08051C332K4T4A | ⊕ 08051C332K4Z2A | ⊖ 08051C332KAJ2A | ⊕ 08051C332KAT2A | ⇒ 08051C332KAT2P |
| ⇒ 08051C332KAT4A | ↔ 08051C332KAZ2A | ⊕ 08051C332KAZ4A | ⊖ 08051C332MAT2A | ⇒ 08051C332MAT4A |
| ↔ 08051C333K4T2A | ⇒ 08051C333KAT2A | D 08051C361KAT2A | ⊕ 08051C391JAT2A | ⊖ 08051C391K4T2A |
| ⊕ 08051C391KAT2A | D 08051C392J4T2A | ⇒ 08051C392JAT2A | ↔ 08051C392JAT4A | ⇒ 08051C392KAJ2A |
| ⊖ 08051C392KAT2A | ⊕ 08051C392KAT4A | ↔ 08051C392KAZ2A | ⇒ 08051C392MAT2A | ⇒ 08051C393KAT2A |
| ⊕ 08051C471J4T2A | ⊖ 08051C471J4Z2A | ⊕ 08051C471JAT2A | D 08051C471JAZ2A | ⇒ 08051C471K4T2A |
| ↔ 08051C471KA12A | ⊕ 08051C471KAJ2A | ⊖ 08051C471KAT2A | ⊕ 08051C471KAZ2A | ⇒ 08051C471MAT2A |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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