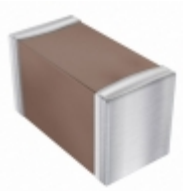
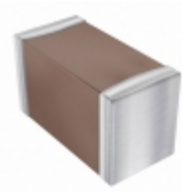
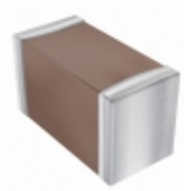
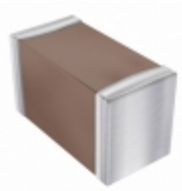
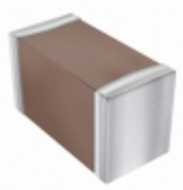
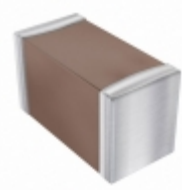
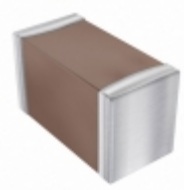
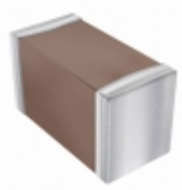
	<h2 style="color: red;">06031C132JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06031C132JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1300PF 100V X7R 0603
	Datenblätter:	1.06031C132JAT2A.pdf 2.06031C132JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	06031C132JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1300PF 100V X7R 0603
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	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1300pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06031C132JAT2A ist neu im Original, Suche 06031C132JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06031C132JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06031C132JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06031C123JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.012UF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C123KAT4A AVX Corporation CAP CER 0.012UF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C151KAT2A AVX Corporation CAP CER 150PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C151MAT4A AVX Corporation CAP CER 150PF 100V X7R 0603</p>
 <p>06031C131KAT2A AVX Corporation CAP CER 130PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C132JAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 1300PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C132MAT2A AVX Corporation CAP CER 1300PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C123MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.012UF 100V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 06031C103K4Z4A | ↔ 06031C103KAJ2A | ⇒ 06031C103KAT2A | D 06031C103KAT4A | ⇒ 06031C103KAT7A |
| ⊣ 06031C103KAZ2A | ⊛ 06031C103M4T2A | D 06031C103M4T4A | ⇒ 06031C103MA76A | ⇒ 06031C103MAT2A |
| ⊛ 06031C104KAT2A | ⊣ 06031C112JAT2A | ⊛ 06031C112KAT2A | ↔ 06031C122JAT2A | ⇒ 06031C122K4T2A |
| D 06031C122K4T4A | ⊛ 06031C122KAT2A | ⊣ 06031C122KAT4A | ⊛ 06031C122MAT2A | ⇒ 06031C123JAT2A |
| ⇒ 06031C123KAT2A | ↔ 06031C123KAT4A | ⊛ 06031C123MAT2A | ⊣ 06031C131KAT2A | ⇒ 06031C132JAT2A |
| ↔ 06031C132MAT2A | ⇒ 06031C151KAT2A | D 06031C151MAT4A | ⊛ 06031C152J4T2A | ⊣ 06031C152JAT2A |
| ⊛ 06031C152JAZ2A | D 06031C152K4T2A | ⇒ 06031C152KAT2A | ↔ 06031C152KAT4A | ⇒ 06031C152KAZ2A |
| ⊣ 06031C152MAT2A | ⊛ 06031C152MAT7A | ↔ 06031C161KAT2A | ⇒ 06031C162JAT2A | ⇒ 06031C162JAT2A |
| ⊛ 06031C162JAT4A | ⊣ 06031C181JAT2A | ⊛ 06031C181JAT4A | D 06031C181KAJ2A | ⇒ 06031C181KAT2A |
| ↔ 06031C181MAT2A | ⊛ 06031C182JAT2A | ⊣ 06031C182K4T2A | ⊛ 06031C182KAJ2A | ⇒ 06031C182KAT2A |