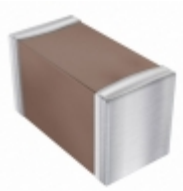
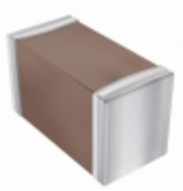
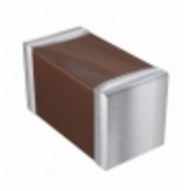
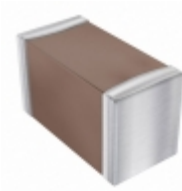
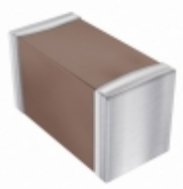
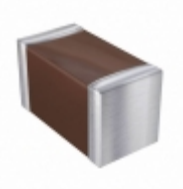
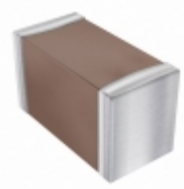
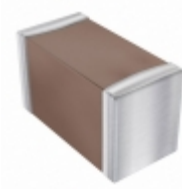
	<h2 style="color: red;">06031C331MAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06031C331MAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 330PF 100V X7R 0603
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.06031C331MAT2A.pdf 2.06031C331MAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	06031C331MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 330PF 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	330pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06031C331MAT2A ist neu im Original, Suche 06031C331MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06031C331MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06031C331MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06031C331KAJ4A AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C331KA14A AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C332J4Z2A AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C331KA12A AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R 0603</p>
 <p>06031C331MAT4A AVX Corporation CAP CER 330PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C332J4Z2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 3300PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C332JAT2A AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R 0603</p>	 <p>06031C332J4T2A AVX Corporation CAP CER 3300PF 100V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 06031C271KAT2A	↔ 06031C271KAT4A	⇒ 06031C271KAZ2A	D 06031C271M4Z2A	⇒ 06031C272JAT2A
⊣ 06031C272K4T2A	⊗ 06031C272KAJ2A	D 06031C272KAT2A	⇒ 06031C272KAT4A	⇒ 06031C272KAZ2A
⊗ 06031C272MAT2A	⊣ 06031C301JAT2A	⊗ 06031C301JAT2A	↔ 06031C301KAT2A	⇒ 06031C322KAT2A
D 06031C331J4T2A	⊗ 06031C331JAT2A	⊣ 06031C331JAZ2A	⊗ 06031C331K4T2A	⇒ 06031C331K4T4A
⇒ 06031C331KA12A	↔ 06031C331KA14A	⊗ 06031C331KAJ4A	⊣ 06031C331KAT2A	⇒ 06031C331KAZ2A
↔ 06031C331MAT4A	⇒ 06031C332J4T2A	D 06031C332J4Z2A	⊗ 06031C332J4Z2A	⊣ 06031C332JAT2A
⊗ 06031C332JAZ2A	D 06031C332K4T2A	⇒ 06031C332KAJ2A	↔ 06031C332KAT2A	⇒ 06031C332KAT4A
⊣ 06031C332KAT7A	⊗ 06031C332KAZ2A	↔ 06031C332M4T2A	⇒ 06031C332MAT2A	⇒ 06031C332MAT4A
⊗ 06031C361JAT2A	⊣ 06031C361JAT2A	⊗ 06031C361KAT2A	D 06031C361KAT4A	⇒ 06031C391JAT2A
↔ 06031C391JAT4A	⊗ 06031C391JAT4A	⊣ 06031C391KAT2A	⊗ 06031C391KAT4A	⇒ 06031C391KAT7A

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