

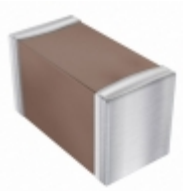
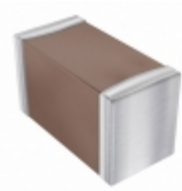
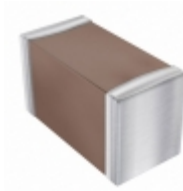
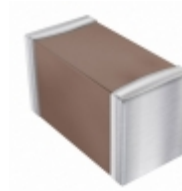
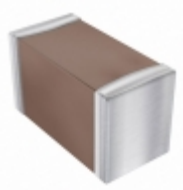
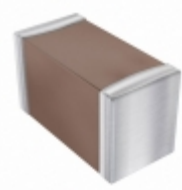
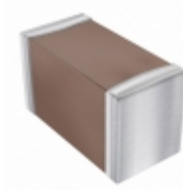
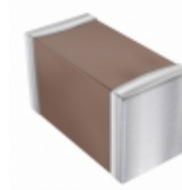
	<h2 style="color: red;">06033C221MAT4A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	06033C221MAT4A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 220PF 25V X7R 0603
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.06033C221MAT4A.pdf 2.06033C221MAT4A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	06033C221MAT4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 220PF 25V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
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	220pF
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)

06033C221MAT4A ist neu im Original, Suche 06033C221MAT4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06033C221MAT4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06033C221MAT4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 06033C221K4T2A AVX Corporation CAP CER 220PF 25V X7R 0603	 06033C222KA72A AVX Corporation CAP CER 2200PF 25V X7R 0603	 06033C222JAT4A AVX Corporation CAP CER 2200PF 25V X7R 0603	 06033C221KAT4A AVX Corporation CAP CER 220PF 25V X7R 0603
 06033C222J4T2A AVX Corporation CAP CER 2200PF 25V X7R 0603	 06033C221MAT2A AVX Corporation CAP CER 220PF 25V X7R 0603	 06033C222JAT2A AVX Corporation CAP CER 2200PF 25V X7R 0603	 06033C221JAT2A AVX Corporation CAP CER 220PF 25V X7R 0603

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 06033C163KAT2A | ↔ 06033C181JAT2A | ⇒ 06033C181KAT2A | D 06033C181MAT2A | ⇒ 06033C182JAT2A |
| ⊠ 06033C182JAT4A | ⊛ 06033C182JAT4A | D 06033C182KAJ2A | ⇒ 06033C182KAT2A | ⇒ 06033C182KAT4A |
| ⊛ 06033C182MAT2A | ⊠ 06033C183JAT2A | ⊛ 06033C183KA12A | ↔ 06033C183KAT2A | ⇒ 06033C183KAT4A |
| D 06033C183KAT4A | ⊛ 06033C183MAT2A | ⊠ 06033C201KAT2A | ⊛ 06033C202KAT2A | ⇒ 06033C202MAT2A |
| ⇒ 06033C221JAT2A | ↔ 06033C221K4T2A | ⊛ 06033C221KAT2A | ⊠ 06033C221KAT4A | ⇒ 06033C221MAT2A |
| ↔ 06033C222J4T2A | ⇒ 06033C222JAT2A | D 06033C222JAT4A | ⊛ 06033C222JAT4A | ⊠ 06033C222KA72A |
| ⊛ 06033C222KAT2A | D 06033C222KAT4A | ⇒ 06033C222M4T2A | ↔ 06033C222MAT2A | ⇒ 06033C222MAT4A |
| ⊠ 06033C222ZAT4A | ⊛ 06033C223J4T2A | ↔ 06033C223JAT2A | ⇒ 06033C223JAT4A | ⇒ 06033C223KA12A |
| ⊛ 06033C223KAJ2A | ⊠ 06033C223KAT2A | ⊛ 06033C223KAT4A | D 06033C223M4T2A | ⇒ 06033C223MAT2A |
| ↔ 06033C223MAT4A | ⊛ 06033C224KAT2A | ⊠ 06033C224MAT2A | ⊛ 06033C271JAT2A | ⇒ 06033C271KAT2A |

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