








	12067C221JAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12067C221JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 220PF 500V X7R 1206
	Datenblätter:	1.12067C221JAT2A.pdf 2.12067C221JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	12067C221JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 220PF 500V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	500V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	220pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.040" (1.02mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12067C221JAT2A ist neu im Original, Suche 12067C221JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12067C221JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12067C221JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12067C222MAT2A AVX Corporation CAP CER 2200PF 500V X7R 1206</p>	 <p>12067C221KAT2A AVX Corporation CAP CER 220PF 500V X7R 1206</p>	 <p>12067C153KAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.015UF 500V X7R 1206</p>	 <p>12067C222KAT2A AVX Corporation CAP CER 2200PF 500V X7R 1206</p>
 <p>12067C182KAT4A AVX Corporation CAP CER 1800PF 500V X7R 1206</p>	 <p>12067C181KAT2A AVX Corporation CAP CER 180PF 500V X7R 1206</p>	 <p>12067C222JAT2A AVX Corporation CAP CER 2200PF 500V X7R 1206</p>	 <p>12067C182KAT2A AVX Corporation CAP CER 1800PF 500V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12067A8R2CAT2A	↔ 12067A8R2DAT2A	⇒ 12067C101KAT2A	D 12067C102JAT2A	⇒ 12067C102KAT2A
⊣ 12067C102MAT2A	⊗ 12067C102MAT2P	D 12067C102MAT4A	⇒ 12067C103JAT2A	⇒ 12067C103K4T2A
⊗ 12067C103KAJ2A	⊣ 12067C103KAT2A	⊗ 12067C103MAT2A	↔ 12067C103ZAT2A	⇒ 12067C121KAT2A
D 12067C151KAT2A	⊗ 12067C152KAT2A	⊣ 12067C152MAT2A	⊗ 12067C153JAT2A	⇒ 12067C153KAT2A
⇒ 12067C153KAT2A	↔ 12067C181KAT2A	⊗ 12067C182KAT2A	⊣ 12067C182KAT4A	⇒ 12067C182MAT2A
↔ 12067C221KAT2A	⇒ 12067C222JAT2A	D 12067C222KAT2A	⊗ 12067C222MAT2A	⊣ 12067C223KAT2A
⊗ 12067C271KAT2A	D 12067C272KAT2A	⇒ 12067C331KAT2A	↔ 12067C332JAT2A	⇒ 12067C332KAT2A
⊣ 12067C391KAT2A	⊗ 12067C392KAT2A	↔ 12067C471JAT2A	⇒ 12067C471KA12A	⇒ 12067C471KAT2A
⊗ 12067C472JAT2A	⊣ 12067C472KAT2A	⊗ 12067C472MAT2A	D 12067C472MAT4A	⇒ 12067C561KAT2A
↔ 12067C562KAT2A	⊗ 12067C562MAT2A	⊣ 12067C681KAT2A	⊗ 12067C682KAT2A	⇒ 12067C682MAT2A

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