







	12065C203JAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12065C203JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.02UF 50V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1. 12065C203JAT2A.pdf 2. 12065C203JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12065C203JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.02UF 50V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
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	0.02µF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12065C203JAT2A ist neu im Original, Suche 12065C203JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12065C203JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12065C203JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12065C201JAT2A AVX Corporation CAP CER 200PF 50V X7R 1206	 12065C221KAT2A AVX Corporation CAP CER 220PF 50V X7R 1206	 12065C201KAT2A AVX Corporation CAP CER 200PF 50V X7R 1206	 12065C204KAT4A AVX Corporation CAP CER 0.2UF 50V X7R 1206
 12065C221JAT2A AVX Corporation CAP CER 220PF 50V X7R 1206	 12065C202KAT2A AVX Corporation CAP CER 2000PF 50V X7R 1206	 12065C202JAT2A AVX Corporation CAP CER 2000PF 50V X7R 1206	 12065C204KAT4A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.2UF 50V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 12065C153MAT2A	↔ 12065C154JAT2A	⇒ 12065C154JAT4P	D 12065C154KAT2A	⇒ 12065C154KAT4P
⊣ 12065C154KAZ2A	⊗ 12065C154MAT2A	D 12065C181KAT2A	⇒ 12065C182JAT2A	⇒ 12065C182KAT2A
⊗ 12065C182KAT2P	⊣ 12065C182KHT1A	⊗ 12065C183JAT2A	↔ 12065C183KAT2A	⇒ 12065C183KAT4A
D 12065C183KHT1A	⊗ 12065C183MAT2A	⊣ 12065C184JAT2A	⊗ 12065C184KAJ2A	⇒ 12065C184KAT2A
⇒ 12065C184MAT2A	↔ 12065C201JAT2A	⊗ 12065C201KAT2A	⊣ 12065C202JAT2A	⇒ 12065C202KAT2A
↔ 12065C204KAT4A	⇒ 12065C204KAT4A	D 12065C220JAT2A	⊗ 12065C221JAT2A	⊣ 12065C221KAT2A
⊗ 12065C221KAT4A	D 12065C221MAT2A	⇒ 12065C222JAT2A	↔ 12065C222JAT4A	⇒ 12065C222JAZ2A
⊣ 12065C222K4T4A	⊗ 12065C222KAT2A	↔ 12065C222KAT4A	⇒ 12065C222KAZ2A	⇒ 12065C222KHT1A
⊗ 12065C222M4T2A	⊣ 12065C222MAT2A	⊗ 12065C223JAT2A	D 12065C223JAT4A	⇒ 12065C223JAT7A
↔ 12065C223JAZ2A	⊗ 12065C223K4T2A	⊣ 12065C223KAT2A	⊗ 12065C223KAT2M	⇒ 12065C223KAT2P

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