








	1206ZC123MAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	1206ZC123MAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.012UF 10V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.1206ZC123MAT2A.pdf 2.1206ZC123MAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1206ZC123MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.012UF 10V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	10V
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	0.012µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1206ZC123MAT2A ist neu im Original, Suche 1206ZC123MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206ZC123MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206ZC123MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 1206ZC125KAT2A AVX Corporation CAP CER 1.2UF 10V X7R 1206	 1206ZC155JAT2A AVX Corporation CAP CER 1.5UF 10V X7R 1206	 1206ZC106MAT2A AVX Corporation CAP CER 10UF 10V X7R 1206	 1206ZC105JAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 10V X7R 1206
 1206ZC105MAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 10V X7R 1206	 1206ZC106KAT2A AVX Corporation CAP CER 10UF 10V X7R 1206	 1206ZC105KAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 10V X7R 1206	 1206ZC135KAT2A AVX Corporation CAP CER 1.3UF 10V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 1206YG106ZAT2A	↔ 1206YG155ZAT2A	⇒ 1206YG225MAT2A	D 1206YG225ZAT2A	⇒ 1206YG274ZAT2A
⊣ 1206YG334ZAT2A	⊗ 1206YG335ZAT2A	D 1206YG335ZAT4A	⇒ 1206YG395ZAT2A	⇒ 1206YG473ZAT2A
⊗ 1206YG474ZAT2A	⊣ 1206YG475MAT4A	⊗ 1206YG475ZAT2A	↔ 1206YG475ZAT2A	⇒ 1206YG684ZAT2A
D 1206YZ105KAT2A	⊗ 1206ZC103MAT2A	⊣ 1206ZC104JAT2A	⊗ 1206ZC104KAT2A	⇒ 1206ZC104MAT2A
⇒ 1206ZC105JAT2A	↔ 1206ZC105KAT2A	⊗ 1206ZC105MAT2A	⊣ 1206ZC106KAT2A	⇒ 1206ZC106MAT2A
↔ 1206ZC125KAT2A	⇒ 1206ZC135KAT2A	D 1206ZC155JAT2A	⊗ 1206ZC155KAT2A	⊣ 1206ZC155MAT2A
⊗ 1206ZC185KA76A	D 1206ZC185KAT2A	⇒ 1206ZC185MAT2A	↔ 1206ZC223MAT2A	⇒ 1206ZC224JAT2A
⊣ 1206ZC224KAT2A	⊗ 1206ZC224MAT2A	↔ 1206ZC225JAJ2A	⇒ 1206ZC225JAT2A	⇒ 1206ZC225KAT2A
⊗ 1206ZC225KAZ2A	⊣ 1206ZC225MAT2A	⊗ 1206ZC225MAT4A	D 1206ZC226KAT2A	⇒ 1206ZC334JAT2A
↔ 1206ZC392KAT2A	⊗ 1206ZC472KAT2A	⊣ 1206ZC473KAT2A	⊗ 1206ZC474JAT2A	⇒ 1206ZC474KAT2A

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