


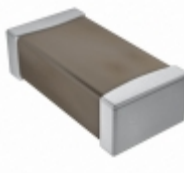





	12063C104JAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12063C104JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.12063C104JAT2A.pdf 2.12063C104JAT2A.pdf 3.12063C104JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12063C104JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206
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	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.1µF
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)

12063C104JAT2A ist neu im Original, Suche 12063C104JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12063C104JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12063C104JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12063C103KAT4A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V X7R 1206	 12063C103MAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V X7R 1206	 12063C103K4Z4A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V X7R 1206	 12063C103KAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 25V X7R 1206
 12063C104KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206	 12063C104KA19A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206	 12063C104KAJ2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206	 12063C104JAT4A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 25V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 12063A681JAT2A	↔ 12063A682FAT2A	⇒ 12063A682GAT2A	D 12063A682GAT4A	⇒ 12063A682JA19A
⊣ 12063A682JAT2A	⊗ 12063A682KAT2A	D 12063A820FAT2A	⇒ 12063A820KAT2A	⇒ 12063A822FAT2A
⊗ 12063A822FAT2A	⊣ 12063A822GAT2A	⊗ 12063A822JAT2A	↔ 12063A822KAT2A	⇒ 12063A822KAT2A
D 12063C102JAT2A	⊗ 12063C102JAZ2A	⊣ 12063C102KAT2A	⊗ 12063C102KAT4A	⇒ 12063C102MAT2A
⇒ 12063C103JAT2A	↔ 12063C103K4Z4A	⊗ 12063C103KAT2A	⊣ 12063C103KAT4A	⇒ 12063C103MAT2A
↔ 12063C104JAT4A	⇒ 12063C104JAZ2A	D 12063C104KA19A	⊗ 12063C104KAJ2A	⊣ 12063C104KAT2A
⊗ 12063C104KAT4A	D 12063C104MAT2A	⇒ 12063C104MAT2S	↔ 12063C104MAT2T	⇒ 12063C104MAT4S
⊣ 12063C104ZAT2S	⊗ 12063C105JAT2A	↔ 12063C105K4Z2A	⇒ 12063C105KAJ2A	⇒ 12063C105KAT2A
⊗ 12063C105KAZ2A	⊣ 12063C105KAZ2A	⊗ 12063C105MAT2A	D 12063C106KAT2A	⇒ 12063C123JAT2A
↔ 12063C123KAT2A	⊗ 12063C123MAT2A	⊣ 12063C124JAT2A	⊗ 12063C124KAT2A	⇒ 12063C124MAT2A

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