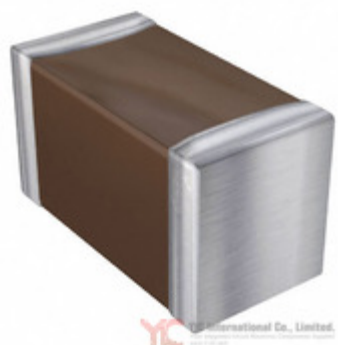
	12061C104JAZ2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12061C104JAZ2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1. 12061C104JAZ2A.pdf 2. 12061C104JAZ2A.pdf 3. 12061C104JAZ2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12061C104JAZ2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	FLEXITERM®
Spannung - Nennwert	100V
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	Soft Termination
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±5%
Anwendungen	Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.070" (1.78mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12061C104JAZ2A ist neu im Original, Suche 12061C104JAZ2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12061C104JAZ2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12061C104JAZ2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12061C104JAT4A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206	 12061C103MAZ2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V X7R 1206	 12061C104KAJ4A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206	 12061C104KAJ2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206
 12061C104JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206	 12061C104KA16A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206	 12061C103ZAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V X7R 1206	 12061C104K4Z2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 12061C102M4T2A	↔ 12061C102M4T4A	⇒ 12061C102MA12A	D 12061C102MAT2A	⇒ 12061C102MAT4A
⊥ 12061C102ZAT2A	⊗ 12061C103JAT2A	D 12061C103JAZ2A	⇒ 12061C103K4T2A	⇒ 12061C103K4T4A
⊗ 12061C103K4Z2A	⊥ 12061C103K4Z4A	⊗ 12061C103KAJ2A	↔ 12061C103KAT2A	⇒ 12061C103KAT4A
D 12061C103KAT9A	⊗ 12061C103KAZ2A	⊥ 12061C103KHT1A	⊗ 12061C103M4T2A	⇒ 12061C103M4T4A
⇒ 12061C103MAT2A	↔ 12061C103MAZ2A	⊗ 12061C103ZAT2A	⊥ 12061C104JAT2A	⇒ 12061C104JAT2P
↔ 12061C104K4T2A	⇒ 12061C104K4Z2A	D 12061C104KA16A	⊗ 12061C104KAJ2A	⊥ 12061C104KAJ4A
⊗ 12061C104KAT2A	D 12061C104KAT4A	⇒ 12061C104KAT4P	↔ 12061C104KAZ2A	⇒ 12061C104KAZ4A
⊥ 12061C104M4T2A	⊗ 12061C104MAT2A	↔ 12061C105JAT2A	⇒ 12061C105K4T2A	⇒ 12061C105K4Z2A
⊗ 12061C105K4Z4A	⊥ 12061C105KAT2A	⊗ 12061C105KAZ2A	D 12061C105MAT2A	⇒ 12061C105MAZ2A
↔ 12061C122JAT2A	⊗ 12061C122JAZ2A	⊥ 12061C122KAT2A	⊗ 12061C122KAT2P	⇒ 12061C122KAT4A

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