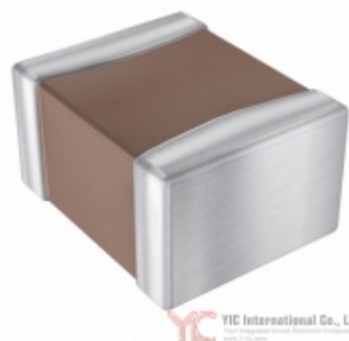



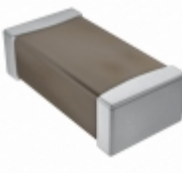




	12101C103KAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	12101C103KAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10000PF 100V X7R 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.12101C103KAT2A.pdf 2.12101C103KAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1460 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12101C103KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10000PF 100V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	1460 pcs Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	100V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10000pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12101C103KAT2A ist neu im Original, Suche 12101C103KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12101C103KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12101C103KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>12101C103KAT2M AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V X7R 1210</p>	 <p>12101C102MAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 100V X7R 1210</p>	 <p>12101C104JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 100V X7R 1210</p>	 <p>12101C103KAZ2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V X7R 1206</p>
 <p>12101B N/A N/A SOP-8</p>	 <p>12101C103JAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V X7R 1210</p>	 <p>12101C103MAT4A AVX Corporation CAP CER 10000PF 100V X7R 1210</p>	 <p>12101A821KAT2A AVX Corporation CAP CER 820PF 100V NP0 1210</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12101A272FAT2A	↔ 12101A272JAT2A	⇒ 12101A272KAT2A	D 12101A332JAT2A	⇒ 12101A332JAT4A
⊣ 12101A332MAT2A	⊗ 12101A392JAT2A	D 12101A471JAT2A	⇒ 12101A472FAT2A	⇒ 12101A472GAT2A
⊗ 12101A472JAT2A	⊣ 12101A472KAT2A	⊗ 12101A561FAT2A	↔ 12101A561JAT2A	⇒ 12101A562JAT2A
D 12101A621JAT2A	⊗ 12101A681FAT2A	⊣ 12101A681GAT2A	⊗ 12101A681JAT2A	⇒ 12101A821FAT2A
⇒ 12101A821JAT2A	↔ 12101A821KAT2A	⊗ 12101C102KAT2A	⊣ 12101C102MAT2A	⇒ 12101C103JAT2A
↔ 12101C103KAT2M	⇒ 12101C103KAZ2A	D 12101C103MAT2A	⊗ 12101C103MAT4A	⊣ 12101C104JAT2A
⊗ 12101C104JAT2M	D 12101C104JAT4P	⇒ 12101C104K4T2A	↔ 12101C104KAT2A	⇒ 12101C104KAT4A
⊣ 12101C104KAT4P	⊗ 12101C104KAT9A	↔ 12101C104KAZ2A	⇒ 12101C104KAZ4A	⇒ 12101C104MAT2A
⊗ 12101C105JAT2A	⊣ 12101C105K4T2A	⊗ 12101C105K4Z2A	D 12101C105KAJ2A	⇒ 12101C105KAT2A
↔ 12101C105KAZ2A	⊗ 12101C105M4T4A	⊣ 12101C105M4Z2A	⊗ 12101C105MAT2A	⇒ 12101C105MAZ2A

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