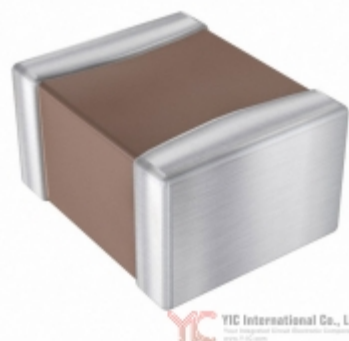


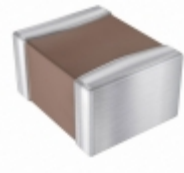


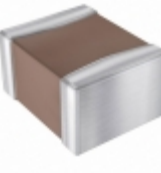
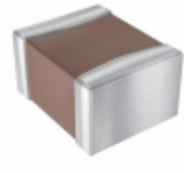
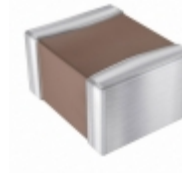
	1210YD106MAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	1210YD106MAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 10UF 16V X5R 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1. 1210YD106MAT2A.pdf 2. 1210YD106MAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 2500 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1210YD106MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 16V X5R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	2500 pcs Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°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	10µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.110" (2.79mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1210YD106MAT2A ist neu im Original, Suche 1210YD106MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1210YD106MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1210YD106MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 1210YD106KAT2A AVX Corporation CAP CER 10UF 16V X5R 1210	 1210YD226KAT4A AVX Corporation CAP CER 22UF 16V X5R 1210	 1210YD103KAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X5R 1210	 1210YD106KATNX AVX Corporation 1210YD106KATNX AVX
 1210YD107MAT2A AVX Corporation CAP CER 100UF 16V X5R 1210	 1210YD226KAT2A AVX Corporation CAP CER 22UF 16V X5R 1210	 1210YC824KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.82UF 16V X7R 1210	 1210YD103MAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X5R 1210

heiße Teile

Mehr

⊗ 1210YC334JAT4A	↔ 1210YC334KAT2A	⇒ 1210YC334KAT4A	D 1210YC335KAT2A	⇒ 1210YC394KAT2A
⊣ 1210YC474JAT2A	⊗ 1210YC474KAT2A	D 1210YC474MAT2A	⇒ 1210YC475JAT2A	⇒ 1210YC475K4T2A
⊗ 1210YC475KAJ2A	⊣ 1210YC475KAT2A	⊗ 1210YC475KAZ2A	↔ 1210YC475MAT2A	⇒ 1210YC564JAT2A
D 1210YC564KAT2A	⊗ 1210YC683JAT2A	⊣ 1210YC684KAT2A	⊗ 1210YC684KAT2A	⇒ 1210YC684MAT2A
⇒ 1210YC684MAT2A	↔ 1210YC824KAT2A	⊗ 1210YD103KAT2A	⊣ 1210YD103MAT2A	⇒ 1210YD106KAT2A
↔ 1210YD107MAT2A	⇒ 1210YD225KAT2A	D 1210YD226KAT2A	⊗ 1210YD226MAT2A	⊣ 1210YD475KAT2A
⊗ 1210YD475MAT2A	D 1210YD476KAT2A	⇒ 1210YD476MAT2A	↔ 1210YG105ZAT2A	⇒ 1210YG106ZAT2A
⊣ 1210YG225ZAT2A	⊗ 1210YG226ZAT2A	↔ 1210YG334ZAT2A	⇒ 1210YG474ZAT2A	⇒ 1210YG475ZAT2A
⊗ 1210YG685ZAT2A	⊣ 1210ZC103KAT9ZM	⊗ 1210ZC104MAT4A	D 1210ZC105KAT2A	⇒ 1210ZC105MAT2A
↔ 1210ZC106K4T2A	⊗ 1210ZC106K4Z2A	⊣ 1210ZC106KAT2A	⊗ 1210ZC106MAT2A	⇒ 1210ZC124KAT2A

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