


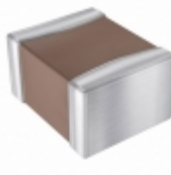

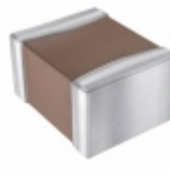
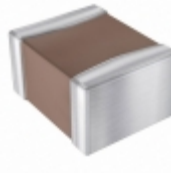
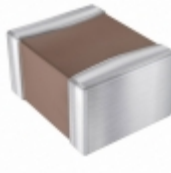
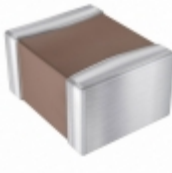
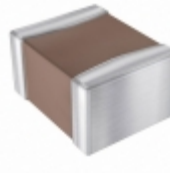
	<b>12103C475MAT2A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	12103C475MAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 4.7UF 25V X7R 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">12103C475MAT2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12103C475MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7UF 25V X7R 1210
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 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	4.7µF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.110" (2.79mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12103C475MAT2A ist neu im Original, Suche 12103C475MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12103C475MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12103C475MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>12103C475KAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>12103C475KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>12103C475K4Z2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>12103C683JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.068UF 25V X7R 1210</p>
 <p><b>12103C682KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6800PF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>12103C474MAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>12103C474MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 25V X7R 1210</p>	 <p><b>12103C564KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.56UF 25V X7R 1210</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12103C334JAT4A	↔ 12103C334JAT4A	⇒ 12103C334K4T2A	D 12103C334K4T2A	⇒ 12103C334KAT2A
⊣ 12103C334KAT4A	⊗ 12103C334MAT2A	D 12103C335JAT2A	⇒ 12103C335KAT2A	⇒ 12103C335MAT2A
⊗ 12103C394JAJ2A	⊣ 12103C394JAT2A	⊗ 12103C394KAT2A	↔ 12103C472JAT2A	⇒ 12103C473JAT2A
D 12103C473MAT2A	⊗ 12103C474JAT2A	⊣ 12103C474KAT2A	⊗ 12103C474KAT4A	⇒ 12103C474KAT9A
⇒ 12103C474MAT2A	↔ 12103C474MAT4A	⊗ 12103C475K4Z2A	⊣ 12103C475KAT2A	⇒ 12103C475KAZ2A
↔ 12103C563KAT2A	⇒ 12103C564KAT2A	D 12103C682KAT2A	⊗ 12103C683JAT2A	⊣ 12103C683KAT2A
⊗ 12103C684JAT2A	D 12103C684KAT2A	⇒ 12103C684KAT4A	↔ 12103C684MAT2A	⇒ 12103C684MAT4A
⊣ 12103C823KAT2A	⊗ 12103C823KAT4A	↔ 12103C824JAT2A	⇒ 12103C824KAT2A	⇒ 12103C824KAZ2A
⊗ 12103C824KAZ2A	⊣ 12103D103MAT2A	⊗ 12103D105KAT2A	D 12103D106KAJ2A	⇒ 12103D106KAT2A
↔ 12103D106MAT2A	⊗ 12103D223MAT2A	⊣ 12103D225KAT2A	⊗ 12103D225MAT2A	⇒ 12103D226KAT2A

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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