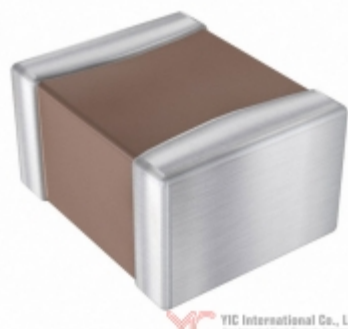


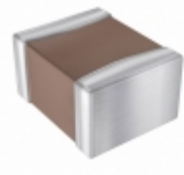




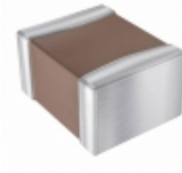
	<b>12101C225KAT2A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	12101C225KAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2.2UF 100V X7R 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1. 12101C225KAT2A.pdf</a> <a href="#">2. 12101C225KAT2A.pdf</a> <a href="#">3. 12101C225KAT2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 380 pcs Stock Available.
	<b>Lieferrn von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12101C225KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2.2UF 100V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	380 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	2.2µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.110" (2.79mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12101C225KAT2A ist neu im Original, Suche 12101C225KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12101C225KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12101C225KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>12101C225K4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>12101C225KAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>12101C274KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.27UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>12101C225M4Z2A</b> AVX Corporation 12101C225M4Z2A AVX</p>
 <p><b>12101C224KAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>12101C224MAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.22UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>12101C225K4Z2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 100V X7R 1210</p>	 <p><b>12101C273JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.027UF 100V X7R 1210</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ 12101C153JAT2A	↔ 12101C153KAT2A	⇒ 12101C154JAT2A	D 12101C154KAT2A	⇒ 12101C154KAZ2A
⊣ 12101C154MAT2A	⚙ 12101C155KAT2A	D 12101C155MAT2A	⇒ 12101C182JA19A	⇒ 12101C183KAT2A
⚙ 12101C222JAT2A	⊣ 12101C222JAT2A	⚙ 12101C222KAT2A	↔ 12101C223JAT2A	⇒ 12101C223KAT2A
D 12101C223KAZ2A	⚙ 12101C223MAT2A	⊣ 12101C224JAT2A	⚙ 12101C224JAT4A	⇒ 12101C224KAT2A
⇒ 12101C224KAZ2A	↔ 12101C224MAT2A	⚙ 12101C224MAT4A	⊣ 12101C225K4T2A	⇒ 12101C225K4Z2A
↔ 12101C225KAZ2A	⇒ 12101C273JAT2A	D 12101C274KAT2A	⚙ 12101C274KAT4A	⊣ 12101C332JAT2A
⚙ 12101C332KAT2A	D 12101C333JAT2A	⇒ 12101C333KAT2A	↔ 12101C333KAZ2A	⇒ 12101C334JAT2A
⊣ 12101C334JAZ2A	⚙ 12101C334KAT2A	↔ 12101C334KAZ2A	⇒ 12101C334MAT2A	⇒ 12101C392JAT2A
⚙ 12101C392KAT2A	⊣ 12101C392MAT2M	⚙ 12101C393JAT2A	D 12101C393KAT2A	⇒ 12101C472JAT2A
↔ 12101C472KAT2A	⚙ 12101C472MAT2A	⊣ 12101C473JAT2A	⚙ 12101C473KAT2A	⇒ 12101C473KAT4A

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