








	<p><b>12067C222KAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 12067C222KAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 2200PF 500V X7R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.12067C222KAT2A.pdf</a> <a href="#">2.12067C222KAT2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	12067C222KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 500V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	500V
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	-
Kapazität	2200pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.050" (1.27mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

12067C222KAT2A ist neu im Original, Suche 12067C222KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12067C222KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12067C222KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>12067C182KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 500V X7R 1206</p>	 <p><b>12067C331KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 500V X7R 1206</p>	 <p><b>12067C222JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 500V X7R 1206</p>	 <p><b>12067C182MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 500V X7R 1206</p>
 <p><b>12067C272KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2700PF 500V X7R 1206</p>	 <p><b>12067C223KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.022UF 500V X7R 1206</p>	 <p><b>12067C221JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 500V X7R 1206</p>	 <p><b>12067C221KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 500V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 12067C102JAT2A	↔ 12067C102KAT2A	⇒ 12067C102MAT2A	D 12067C102MAT2P	⇒ 12067C102MAT4A
⊣ 12067C103JAT2A	⊗ 12067C103KAT2A	D 12067C103KAJ2A	⇒ 12067C103KAT2A	⇒ 12067C103MAT2A
⊗ 12067C103ZAT2A	⊣ 12067C121KAT2A	⊗ 12067C151KAT2A	↔ 12067C152KAT2A	⇒ 12067C152MAT2A
D 12067C153JAT2A	⊗ 12067C153KAT2A	⊣ 12067C153KAT2A	⊗ 12067C181KAT2A	⇒ 12067C182KAT2A
⇒ 12067C182KAT4A	↔ 12067C182MAT2A	⊗ 12067C221JAT2A	⊣ 12067C221KAT2A	⇒ 12067C222JAT2A
↔ 12067C222MAT2A	⇒ 12067C223KAT2A	D 12067C271KAT2A	⊗ 12067C272KAT2A	⊣ 12067C331KAT2A
⊗ 12067C332JAT2A	D 12067C332KAT2A	⇒ 12067C391KAT2A	↔ 12067C392KAT2A	⇒ 12067C471JAT2A
⊣ 12067C471KA12A	⊗ 12067C471KAT2A	↔ 12067C472JAT2A	⇒ 12067C472KAT2A	⇒ 12067C472MAT2A
⊗ 12067C472MAT4A	⊣ 12067C561KAT2A	⊗ 12067C562KAT2A	D 12067C562MAT2A	⇒ 12067C681KAT2A
↔ 12067C682KAT2A	⊗ 12067C682MAT2A	⊣ 12067C822KAT2A	⊗ 12067C822KAT4A	⇒ 12068A101GAT2D

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