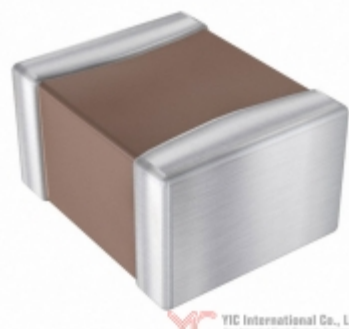

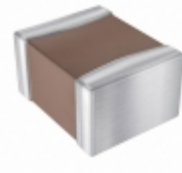
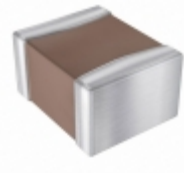


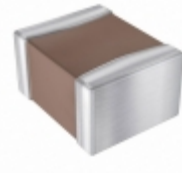
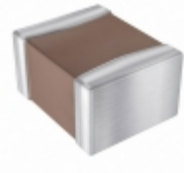

	1210YC334KAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	1210YC334KAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.33UF 16V X7R 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.1210YC334KAT2A.pdf 2.1210YC334KAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1210YC334KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.33UF 16V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
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	0.33µF
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)

1210YC334KAT2A ist neu im Original, Suche 1210YC334KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1210YC334KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1210YC334KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 1210YC334JAT4A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.33UF 16V X7R 1210	 1210YC474JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 16V X7R 1210	 1210YC226MAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 22UF 16V X7R 1210	 1210YC226MAT2A AVX Corporation CAP CER 22UF 16V X7R 1210
 1210YC394KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.39UF 16V X7R 1210	 1210YC335KAT2A AVX Corporation CAP CER 3.3UF 16V X7R 1210	 1210YC334JAT4A AVX Corporation CAP CER 0.33UF 16V X7R 1210	 1210YC474KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.47UF 16V X7R 1210

heiße Teile

Mehr

⊗ 1210YC106MAT2A	↔ 1210YC125KAT2A	⇒ 1210YC152JAT2A	D 1210YC153KAT2A	⇒ 1210YC154KAT2A
⊣ 1210YC154MAT2A	⊗ 1210YC155KAT2A	D 1210YC155MAT2A	⇒ 1210YC185JAT2A	⇒ 1210YC185KAT2A
⊗ 1210YC185MAT2A	⊣ 1210YC185MAT2A	⊗ 1210YC223KAT2A	↔ 1210YC224JAT2A	⇒ 1210YC224JAT2A
D 1210YC224KAT2A	⊗ 1210YC224KAT4A	⊣ 1210YC224MAT2A	⊗ 1210YC225KAT2A	⇒ 1210YC226KAT2A
⇒ 1210YC226MAT2A	↔ 1210YC226MAT2A	⊗ 1210YC332KAT2A	⊣ 1210YC334JAT4A	⇒ 1210YC334JAT4A
↔ 1210YC334KAT4A	⇒ 1210YC335KAT2A	D 1210YC394KAT2A	⊗ 1210YC474JAT2A	⊣ 1210YC474KAT2A
⊗ 1210YC474MAT2A	D 1210YC475JAT2A	⇒ 1210YC475K4T2A	↔ 1210YC475KAJ2A	⇒ 1210YC475KAT2A
⊣ 1210YC475KAZ2A	⊗ 1210YC475MAT2A	↔ 1210YC564JAT2A	⇒ 1210YC564KAT2A	⇒ 1210YC683JAT2A
⊗ 1210YC684KAT2A	⊣ 1210YC684KAT2A	⊗ 1210YC684MAT2A	D 1210YC684MAT2A	⇒ 1210YC824KAT2A
↔ 1210YD103KAT2A	⊗ 1210YD103MAT2A	⊣ 1210YD106KAT2A	⊗ 1210YD106MAT2A	⇒ 1210YD107MAT2A

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