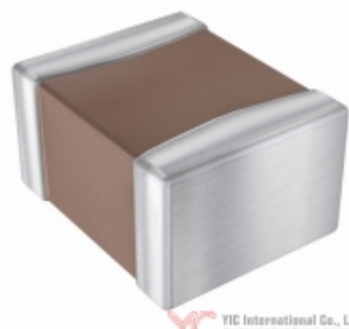
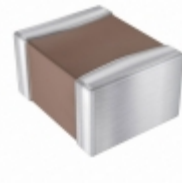
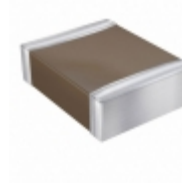

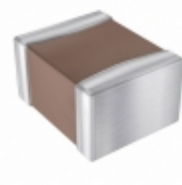
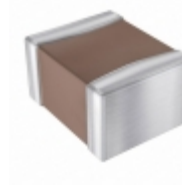
	12101C683KAT4A	
	Hersteller-Teilenummer:	12101C683KAT4A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.068UF 100V X7R 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.12101C683KAT4A.pdf 2.12101C683KAT4A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	12101C683KAT4A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 100V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check 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	0.068µF
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)

12101C683KAT4A ist neu im Original, Suche 12101C683KAT4A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 12101C683KAT4A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 12101C683KAT4A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 12101C683KAT2P AVX Corporation CAP CER 0.068UF 100V X7R 1210	 12101C683KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 100V X7R 1210	 12101C683KAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 100V X7R 1210	 12101C683MAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 100V X7R 1210
 12101C684JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7R 1210	 12101C683JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 100V X7R 1210	 12101C684KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.68UF 100V X7R 1210	 12101C683JAT4A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 100V X7R 1210

heiße Teile

Mehr

⊗ 12101C473JAT2A	↔ 12101C473KAT2A	⇒ 12101C473KAT4A	D 12101C473KAZ2A	⇒ 12101C473MAT2A
⊣ 12101C474JAT2A	⊗ 12101C474K4T2A	D 12101C474K4Z2A	⇒ 12101C474KAT2A	⇒ 12101C474KAZ2A
⊗ 12101C474MAT2A	⊣ 12101C562JAT2A	⊗ 12101C562KAT2A	↔ 12101C562MAT2A	⇒ 12101C563JAT2A
D 12101C563KAT2A	⊗ 12101C563KAT4A	⊣ 12101C563MAT2A	⊗ 12101C682JAT2A	⇒ 12101C682KAT2A
⇒ 12101C682MAT2A	↔ 12101C683JAT2A	⊗ 12101C683JAT4A	⊣ 12101C683KAT2A	⇒ 12101C683KAT2P
↔ 12101C683KAZ2A	⇒ 12101C683MAZ2A	D 12101C684JAT2A	⊗ 12101C684K4T2A	⊣ 12101C684KAT2A
⊗ 12101C684KAZ2A	D 12101C684MAT2A	⇒ 12101C822KAT2A	↔ 12101C823JAT2A	⇒ 12101C823KAT2A
⊣ 12101C823KAT4A	⊗ 12101C823MAT2A	↔ 12101C824KAZ2A	⇒ 12101E823ZAT2A	⇒ 12101U100FAT2A
⊗ 12101U100JAT2A	⊣ 12101U101FAT2A	⊗ 12101U101GAT2A	D 12101U101JAT2A	⇒ 12101U101KAT2A
↔ 12101U102FAT2A	⊗ 12101U102FAT9A	⊣ 12101U102JAT2A	⊗ 12101U102KAT2A	⇒ 12101U110JAT2A

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