



	1206CC332KAT1A	
	Hersteller-Teilenummer:	1206CC332KAT1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3300PF 630V X7R 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.1206CC332KAT1A.pdf 2.1206CC332KAT1A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1206CC332KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3300PF 630V X7R 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	630V
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	High Voltage
Kapazität	3300pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.060" (1.52mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1206CC332KAT1A ist neu im Original, Suche 1206CC332KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206CC332KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206CC332KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 1206CC271KAT1A AVX Corporation CAP CER 270PF 630V X7R 1206	 1206CC222KATME AVX Corporation CAP CER 2200PF 630V X7R 1206	 1206CC391KAZ1A AVX Corporation CAP CER 390PF 630V X7R 1206	 1206CC223KAT1A AVX Corporation CAP CER 0.022UF 630V X7R 1206
 1206CC392KAT1A AVX Corporation CAP CER 3900PF 630V X7R 1206	 1206CC432KAT1A AVX Corporation CAP CER 4300PF 630V X7R 1206	 1206CC331KAT1A AVX Corporation CAP CER 330PF 630V X7R 1206	 1206CC471KAT1A AVX Corporation CAP CER 470PF 630V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 1206CC103MAT1A	↔ 1206CC103MAT9A	⇒ 1206CC122KATME	D 1206CC123KAT1A	⇒ 1206CC151JAT1A
⊣ 1206CC152KAT1A	⊗ 1206CC153JAT1A	D 1206CC153KAJ1A	⇒ 1206CC153KAT1A	⇒ 1206CC153MAT1A
⊗ 1206CC181KAT1A	⊣ 1206CC181KATBE	⊗ 1206CC183JAT1A	↔ 1206CC183KAT1A	⇒ 1206CC183KAT1A
D 1206CC220KAJ1A	⊗ 1206CC220KAT1A	⊣ 1206CC221KAT1A	⊗ 1206CC222JAT1A	⇒ 1206CC222KAT1A
⇒ 1206CC222KATME	↔ 1206CC223KAT1A	⊗ 1206CC223KAZ2A	⊣ 1206CC271KAT1A	⇒ 1206CC331KAT1A
↔ 1206CC391KAT1A	⇒ 1206CC391KAZ1A	D 1206CC392KAT1A	⊗ 1206CC432KAT1A	⊣ 1206CC471KAT1A
⊗ 1206CC472JAT1A	D 1206CC472KAJ1A	⇒ 1206CC472KAT1A	↔ 1206CC472KAT9A	⇒ 1206CC472KATME
⊣ 1206CC472KAZ1A	⊗ 1206CC472KAZ9A	↔ 1206CC472MAT1A	⇒ 1206CC472MAT9A	⇒ 1206CC511KAT2A
⊗ 1206CC561KATME	⊣ 1206CC562KAJ1A	⊗ 1206CC562KAT1A	D 1206CC562MAJ1A	⇒ 1206CC562MAT1A
↔ 1206CC681KAT1A	⊗ 1206CC682KAT1A	⊣ 1206CC822KAT1A	⊗ 1206DC104KAT2A	⇒ 1206DC105MAT2A

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