


	<b>1206CC102KATME</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1206CC102KATME
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1000PF 630V X7R 1206
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1206CC102KATME.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	1206CC102KATME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 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	1000pF
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)

1206CC102KATME ist neu im Original, Suche 1206CC102KATME Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206CC102KATME AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206CC102KATME: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1206CC103KAJ1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>1206CC102MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>1206CC102KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>1206CC102KAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R 1206</p>
 <p><b>1206CC102KAJ1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>1206CC102KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>1206CC102KAT1AJ</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>1206CC103KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V X7R 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 1206CA471JAJ1A	↔ 1206CA471JAT1A	⇒ 1206CA471JAZ2A	D 1206CA471KAT1A	⇒ 1206CA471KATME
⊣ 1206CA501KATME	⊗ 1206CA511JAT1A	D 1206CA511KAT1A	⇒ 1206CA560JAT1A	⇒ 1206CA560KATME
⊗ 1206CA561JAT1A	⊣ 1206CA5R0KAT1A	⊗ 1206CA5R0KATME	↔ 1206CA680JAT1A	⇒ 1206CA680KAT1A
D 1206CA681JAT1A	⊗ 1206CA681KAT1A	⊣ 1206CA681MAT1A	⊗ 1206CA751JAT1A	⇒ 1206CC101KAJ1A
⇒ 1206CC102KAJ1A	↔ 1206CC102KAT1A	⊗ 1206CC102KAT1AJ	⊣ 1206CC102KAT2A	⇒ 1206CC102KAT3A
↔ 1206CC102MAT1A	⇒ 1206CC103JAT1A	D 1206CC103KAJ1A	⊗ 1206CC103KAT1A	⊣ 1206CC103KAT2A
⊗ 1206CC103KAZ1A	D 1206CC103MAT1A	⇒ 1206CC103MAT9A	↔ 1206CC122KATME	⇒ 1206CC123KAT1A
⊣ 1206CC151JAT1A	⊗ 1206CC152KAT1A	↔ 1206CC153JAT1A	⇒ 1206CC153KAJ1A	⇒ 1206CC153KAT1A
⊗ 1206CC153MAT1A	⊣ 1206CC181KAT1A	⊗ 1206CC181KATBE	D 1206CC183JAT1A	⇒ 1206CC183KAT1A
↔ 1206CC183KAT1A	⊗ 1206CC220KAJ1A	⊣ 1206CC220KAT1A	⊗ 1206CC221KAT1A	⇒ 1206CC222JAT1A

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