



	1206CA121KAT2A	
	Hersteller-Teilenummer:	1206CA121KAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 120PF 630V C0G/NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.1206CA121KAT2A.pdf 2.1206CA121KAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1206CA121KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 120PF 630V C0G/NP0 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	120pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.060" (1.52mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1206CA121KAT2A ist neu im Original, Suche 1206CA121KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206CA121KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206CA121KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1206CA101MAT1A AVX Corporation CAP CER 100PF 630V NP0 1206</p>	 <p>1206CA151JAT1A AVX Corporation CAP CER 150PF 630V NP0 1206</p>	 <p>1206CA150JAT1A AVX Corporation CAP CER 15PF 630V NP0 1206</p>	 <p>1206CA121JAT1A AVX Corporation CAP CER 120PF 630V NP0 1206</p>
 <p>1206CA151JATBE AVX Corporation CAP CER 150PF 630V C0G/NP0 1206</p>	 <p>1206CA121KAT1A AVX Corporation CAP CER 120PF 630V C0G/NP0 1206</p>	 <p>1206CA101KAT9A AVX Corporation CAP CER 100PF 630V C0G/NP0 1206</p>	 <p>1206CA102JAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 630V NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 1206AC561KATME	↔ 1206AC562KAJ1A	⇒ 1206AC562KAT1A	D 1206AC562MAJ1A	⇒ 1206AC562MAT1A
⊣ 1206AC681KAT1A	⊗ 1206AC682KAJ1A	D 1206AC682KAT1A	⇒ 1206AC682KAZ1A	⇒ 1206AC821KAT1A
⊗ 1206B103J500CT	⊣ 1206B104K251CT	⊗ 1206B106K250CT	↔ 1206B106K250CT	⇒ 1206B223K500CT
D 1206B223K500CT	⊗ 1206CA101JAT1A	⊣ 1206CA101JAT3A	⊗ 1206CA101JATME	⇒ 1206CA101KAT1A
⇒ 1206CA101KAT9A	↔ 1206CA101MAT1A	⊗ 1206CA102JAT2A	⊣ 1206CA121JAT1A	⇒ 1206CA121KAT1A
↔ 1206CA150JAT1A	⇒ 1206CA150KAT1A	D 1206CA151JAT1A	⊗ 1206CA151JATBE	⊣ 1206CA151JATME
⊗ 1206CA151KAT1A	D 1206CA151KATBE	⇒ 1206CA151KATME	↔ 1206CA181JAT1A	⇒ 1206CA181KAT1A
⊣ 1206CA181KATBE	⊗ 1206CA201JATBE	↔ 1206CA220KAJ1A	⇒ 1206CA221JAT1A	⇒ 1206CA221KAT1A
⊗ 1206CA241MAT1A	⊣ 1206CA270JAT1A	⊗ 1206CA270KATME	D 1206CA271JAJ1A	⇒ 1206CA271JAT1A
↔ 1206CA271JAT9A	⊗ 1206CA271KAT1A	⊣ 1206CA300KAT1A	⊗ 1206CA330JAT1A	⇒ 1206CA331JAT1A

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