


	<h2 style="color: red;">1206CA300KAT1A</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>1206CA300KAT1A</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>AVX Corporation</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP CER 30PF 630V NP0 1206</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> 1.1206CA300KAT1A.pdf 2.1206CA300KAT1A.pdf </td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	1206CA300KAT1A	Hersteller / Marke:	AVX Corporation	Teil der Beschreibung:	CAP CER 30PF 630V NP0 1206	Datenblätter:	1.1206CA300KAT1A.pdf 2.1206CA300KAT1A.pdf	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	1206CA300KAT1A															
Hersteller / Marke:	AVX Corporation															
Teil der Beschreibung:	CAP CER 30PF 630V NP0 1206															
Datenblätter:	1.1206CA300KAT1A.pdf 2.1206CA300KAT1A.pdf															
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform															
Lagerzustand:	New original, Stock Available.															
Liefern von:	Hong Kong															
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
																
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>																

Spezifikationen

Teilenummer	1206CA300KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 30PF 630V 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	30pF
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)

1206CA300KAT1A ist neu im Original, Suche 1206CA300KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206CA300KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206CA300KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1206CA271JAT1A AVX Corporation CAP CER 270PF 630V C0G/NP0 1206</p>	 <p>1206CA330JAT1A AVX Corporation CAP CER 33PF 630V NP0 1206</p>	 <p>1206CA390GAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 630V NP0 1206</p>	 <p>1206CA271JAJ1A AVX Corporation CAP CER 270PF 630V NP0 1206</p>
 <p>1206CA271KAT1A AVX Corporation CAP CER 270PF 630V NP0 1206</p>	 <p>1206CA331JAT2A AVX Corporation CAP CER 330PF 630V C0G/NP0 1206</p>	 <p>1206CA271JAT9A AVX Corporation CAP CER 270PF 630V C0G/NP0 1206</p>	 <p>1206CA331JAT1A AVX Corporation CAP CER 330PF 630V NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 1206CA121JAT1A	↔ 1206CA121KAT1A	⇒ 1206CA121KAT2A	D 1206CA150JAT1A	⇒ 1206CA150KAT1A
⊣ 1206CA151JAT1A	⊗ 1206CA151JATBE	D 1206CA151JATME	⇒ 1206CA151KAT1A	⇒ 1206CA151KATBE
⊗ 1206CA151KATME	⊣ 1206CA181JAT1A	⊗ 1206CA181KAT1A	↔ 1206CA181KATBE	⇒ 1206CA201JATBE
D 1206CA220KAJ1A	⊗ 1206CA221JAT1A	⊣ 1206CA221KAT1A	⊗ 1206CA241MAT1A	⇒ 1206CA270JAT1A
⇒ 1206CA270KATME	↔ 1206CA271JAJ1A	⊗ 1206CA271JAT1A	⊣ 1206CA271JAT9A	⇒ 1206CA271KAT1A
↔ 1206CA330JAT1A	⇒ 1206CA331JAT1A	D 1206CA331KAT1A	⊗ 1206CA390GAT2A	⊣ 1206CA390JAT3A
⊗ 1206CA391JAT2A	D 1206CA430JAT1A	⇒ 1206CA470KAT1A	↔ 1206CA471JAJ1A	⇒ 1206CA471JAT1A
⊣ 1206CA471JAZ2A	⊗ 1206CA471KAT1A	↔ 1206CA471KATME	⇒ 1206CA501KATME	⇒ 1206CA511JAT1A
⊗ 1206CA511KAT1A	⊣ 1206CA560JAT1A	⊗ 1206CA560KATME	D 1206CA561JAT1A	⇒ 1206CA5R0KAT1A
↔ 1206CA5R0KATME	⊗ 1206CA680JAT1A	⊣ 1206CA680KAT1A	⊗ 1206CA681JAT1A	⇒ 1206CA681KAT1A

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