








	<h2>1206CC562KAT1A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206CC562KAT1A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 5600PF 630V X7R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1206CC562KAT1A.pdf</a> <a href="#">2.1206CC562KAT1A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	1206CC562KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 5600PF 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	5600pF
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)

1206CC562KAT1A ist neu im Original, Suche 1206CC562KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206CC562KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206CC562KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1206CC472MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>1206CC562MAJ1A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>1206CC562KAJ1A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>1206CC511KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 510PF 630V X7R 1206</p>
 <p><b>1206CC561KATME</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>1206CC822KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>1206CC562MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 630V X7R 1206</p>	 <p><b>1206CC682KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 6800PF 630V X7R 1206</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 1206CC222JAT1A	↔ 1206CC222KAT1A	⇒ 1206CC222KATME	D 1206CC223KAT1A	⇒ 1206CC223KAZ2A
⊣ 1206CC271KAT1A	⊗ 1206CC331KAT1A	D 1206CC332KAT1A	⇒ 1206CC391KAT1A	⇒ 1206CC391KAZ1A
⊗ 1206CC392KAT1A	⊣ 1206CC432KAT1A	⊗ 1206CC471KAT1A	↔ 1206CC472JAT1A	⇒ 1206CC472KAJ1A
D 1206CC472KAT1A	⊗ 1206CC472KAT9A	⊣ 1206CC472KATME	⊗ 1206CC472KAZ1A	⇒ 1206CC472KAZ9A
⇒ 1206CC472MAT1A	↔ 1206CC472MAT9A	⊗ 1206CC511KAT2A	⊣ 1206CC561KATME	⇒ 1206CC562KAJ1A
↔ 1206CC562MAJ1A	⇒ 1206CC562MAT1A	D 1206CC681KAT1A	⊗ 1206CC682KAT1A	⊣ 1206CC822KAT1A
⊗ 1206DC104KAT2A	D 1206DC105MAT2A	⇒ 1206DD105KAT2A	↔ 1206DD105KAT2A	⇒ 1206DD105MAT2A
⊣ 1206DD105MAT2A	⊗ 1206DD106KAT2A	↔ 1206DD474KAT2A	⇒ 1206GA100JAJ1A	⇒ 1206GA100JAT1A
⊗ 1206GA100KAT1A	⊣ 1206GA101JAT2A	⊗ 1206GA101KAT1A	D 1206GA121JAT2A	⇒ 1206GA121KAT1A
↔ 1206GA150JAT1A	⊗ 1206GA150KAT1A	⊣ 1206GA151JAT2A	⊗ 1206GA181JAT2A	⇒ 1206GA220JAT1A

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