

	<b>1206GA100JAT1A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1206GA100JAT1A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 10PF 2KV NP0 1206
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.1206GA100JAT1A.pdf</a> <a href="#">2.1206GA100JAT1A.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

Spezifikationen

Teilenummer	1206GA100JAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10PF 2KV NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
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	10pF
Toleranz	±5%
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)

1206GA100JAT1A ist neu im Original, Suche 1206GA100JAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206GA100JAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206GA100JAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1206F226Z100CT</b> WALSIN WALSIN 1206(</p>	 <p><b>1206GA100KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 10PF 2KV NP0 1206</p>	 <p><b>1206GA121JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 120PF 2KV NP0 1206</p>	 <p><b>1206F226M160CT</b> Walsin Technology 1206 MLCC Y5V 22 UF 20% 16V</p>
 <p><b>1206GA100JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10PF 2KV C0G/NP0 1206</p>	 <p><b>1206F476M100NT</b> FENGHUA FENGHUA SMD</p>	 <p><b>1206F226Z160CT</b> Walsin Technology 1206 MLCC Y5V 522UF 16V</p>	 <p><b>1206GA100JAJ1A</b> AVX Corporation CAP CER 10PF 2KV NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

- |                  |                  |                  |                  |                  |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 1206CC472KAT1A | ↔ 1206CC472KAT9A | ⇒ 1206CC472KATME | D 1206CC472KAZ1A | ⇒ 1206CC472KAZ9A |
| ⊣ 1206CC472MAT1A | ⊗ 1206CC472MAT9A | D 1206CC511KAT2A | ⇒ 1206CC561KATME | ⇒ 1206CC562KAJ1A |
| ⊗ 1206CC562KAT1A | ⊣ 1206CC562MAJ1A | ⊗ 1206CC562MAT1A | ↔ 1206CC681KAT1A | ⇒ 1206CC682KAT1A |
| D 1206CC822KAT1A | ⊗ 1206DC104KAT2A | ⊣ 1206DC105MAT2A | ⊗ 1206DD105KAT2A | ⇒ 1206DD105KAT2A |
| ⇒ 1206DD105MAT2A | ↔ 1206DD105MAT2A | ⊗ 1206DD106KAT2A | ⊣ 1206DD474KAT2A | ⇒ 1206GA100JAJ1A |
| ↔ 1206GA100KAT1A | ⇒ 1206GA101JAT2A | D 1206GA101KAT1A | ⊗ 1206GA121JAT2A | ⊣ 1206GA121KAT1A |
| ⊗ 1206GA150JAT1A | D 1206GA150KAT1A | ⇒ 1206GA151JAT2A | ↔ 1206GA181JAT2A | ⇒ 1206GA220JAT1A |
| ⊣ 1206GA220KAJ1A | ⊗ 1206GA220KAT1A | ↔ 1206GA220KAT9A | ⇒ 1206GA220KATME | ⇒ 1206GA270JAT1A |
| ⊗ 1206GA270KATME | ⊣ 1206GA271JAT2A | ⊗ 1206GA300KAT1A | D 1206GA330JAT1A | ⇒ 1206GA330KAT1A |
| ↔ 1206GA390JAT1A | ⊗ 1206GA390JAT3A | ⊣ 1206GA390JAT9A | ⊗ 1206GA430JAT1A | ⇒ 1206GA470JAT1A |

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