

	<b>1206YG105ZAT2A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1206YG105ZAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1UF 16V Y5V 1206
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.1206YG105ZAT2A.pdf</a> <a href="#">2.1206YG105ZAT2A.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	1206YG105ZAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 16V Y5V 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	1µF
Toleranz	-20%, +80%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Dicke (max)	0.050" (1.27mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Original-Reel®

1206YG105ZAT2A ist neu im Original, Suche 1206YG105ZAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206YG105ZAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206YG105ZAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1206YG106ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10UF 16V Y5V 1206</p>	 <p><b>1206YG155ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.5UF 16V Y5V 1206</p>	 <p><b>1206YG225ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 16V Y5V 1206</p>	 <p><b>1206YELLOW W.D</b> Original 1206(</p>
 <p><b>1206YG225MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 16V Y5V 1206</p>	 <p><b>1206YG274ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.27UF 16V Y5V 1206</p>	 <p><b>1206YG//</b> Original 1206(</p>	 <p><b>1206YD475MAT2W</b> AVX Corporation CAP CER 4.7UF 16V X5R 1206</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 1206YC684KA12A	↔ 1206YC684KAT2A	⇒ 1206YC684KAT4A	D 1206YC684MAT2A	⇒ 1206YC824KA12A
⊣ 1206YC824KAT2A	⊗ 1206YC824MAT2A	D 1206YD104KAT2A	⇒ 1206YD105KAT2A	⇒ 1206YD105MAT2A
⊗ 1206YD106KAT2A	⊣ 1206YD106MAT2A	⊗ 1206YD155KAT2A	↔ 1206YD155MAT2A	⇒ 1206YD225JAT2A
D 1206YD225KAT2A	⊗ 1206YD225MAT2A	⊣ 1206YD225MAT4A	⊗ 1206YD226KAT2A	⇒ 1206YD226MAT2A
⇒ 1206YD475KAT2A	↔ 1206YD475KAT2W	⊗ 1206YD475MAT2A	⊣ 1206YD475MAT2W	⇒ 1206YG104ZAT2A
↔ 1206YG106ZAT2A	⇒ 1206YG155ZAT2A	D 1206YG225MAT2A	⊗ 1206YG225ZAT2A	⊣ 1206YG274ZAT2A
⊗ 1206YG334ZAT2A	D 1206YG335ZAT2A	⇒ 1206YG335ZAT4A	↔ 1206YG395ZAT2A	⇒ 1206YG473ZAT2A
⊣ 1206YG474ZAT2A	⊗ 1206YG475MAT4A	↔ 1206YG475ZAT2A	⇒ 1206YG475ZAT2A	⇒ 1206YG684ZAT2A
⊗ 1206YZ105KAT2A	⊣ 1206ZC103MAT2A	⊗ 1206ZC104JAT2A	D 1206ZC104KAT2A	⇒ 1206ZC104MAT2A
↔ 1206ZC105JAT2A	⊗ 1206ZC105KAT2A	⊣ 1206ZC105MAT2A	⊗ 1206ZC106KAT2A	⇒ 1206ZC106MAT2A

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