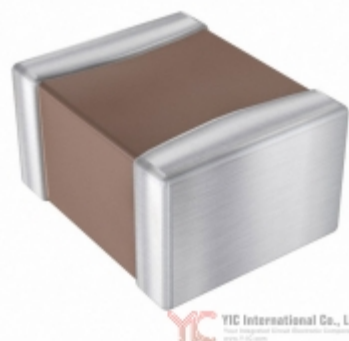

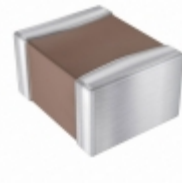



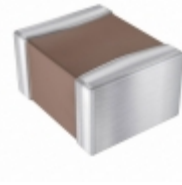


	<h2 style="color: red;">1210YG106ZAT2A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1210YG106ZAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10UF 16V Y5V 1210</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1210YG106ZAT2A.pdf</a> <a href="#">2.1210YG106ZAT2A.pdf</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	1210YG106ZAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 16V Y5V 1210
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 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	10µF
Toleranz	-20%, +80%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Dicke (max)	0.070" (1.78mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1210YG106ZAT2A ist neu im Original, Suche 1210YG106ZAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1210YG106ZAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1210YG106ZAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1210YG226ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 22UF 16V Y5V 1210</p>	 <p><b>1210YG474ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 16V Y5V 1210</p>	 <p><b>1210YG105ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 16V Y5V 1210</p>	 <p><b>1210YG225ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 16V Y5V 1210</p>
 <p><b>1210YG475ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7UF 16V Y5V 1210</p>	 <p><b>1210YD475MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>1210YD476KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 47UF 16V X5R 1210</p>	 <p><b>1210YD475KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7UF 16V X5R 1210</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 1210YC475KAJ2A	↔ 1210YC475KAT2A	⇒ 1210YC475KAZ2A	D 1210YC475MAT2A	⇒ 1210YC564JAT2A
⊣ 1210YC564KAT2A	⊗ 1210YC683JAT2A	D 1210YC684KAT2A	⇒ 1210YC684KAT2A	⇒ 1210YC684MAT2A
⊗ 1210YC684MAT2A	⊣ 1210YC824KAT2A	⊗ 1210YD103KAT2A	↔ 1210YD103MAT2A	⇒ 1210YD106KAT2A
D 1210YD106MAT2A	⊗ 1210YD107MAT2A	⊣ 1210YD225KAT2A	⊗ 1210YD226KAT2A	⇒ 1210YD226MAT2A
⇒ 1210YD475KAT2A	↔ 1210YD475MAT2A	⊗ 1210YD476KAT2A	⊣ 1210YD476MAT2A	⇒ 1210YG105ZAT2A
↔ 1210YG225ZAT2A	⇒ 1210YG226ZAT2A	D 1210YG334ZAT2A	⊗ 1210YG474ZAT2A	⊣ 1210YG475ZAT2A
⊗ 1210YG685ZAT2A	D 1210ZC103KAT9ZM	⇒ 1210ZC104MAT4A	↔ 1210ZC105KAT2A	⇒ 1210ZC105MAT2A
⊣ 1210ZC106K4T2A	⊗ 1210ZC106K4Z2A	↔ 1210ZC106KAT2A	⇒ 1210ZC106MAT2A	⇒ 1210ZC124KAT2A
⊗ 1210ZC152JAT2A	⊣ 1210ZC185JAT2A	⊗ 1210ZC185KAT2A	D 1210ZC222MAT2A	⇒ 1210ZC224JAT2A
↔ 1210ZC224JAT2A	⊗ 1210ZC225KAT2A	⊣ 1210ZC226KAT2A	⊗ 1210ZC226MAT2A	⇒ 1210ZC335KAT2A

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