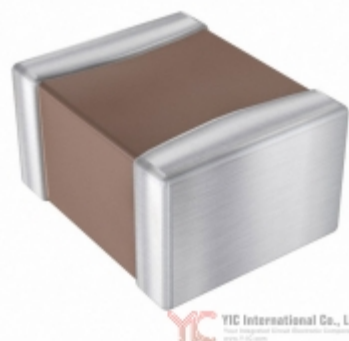

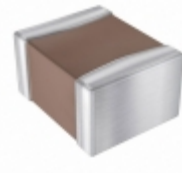

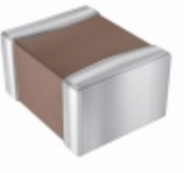

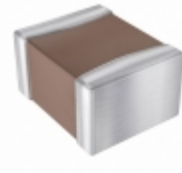

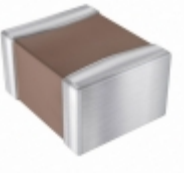
	<p><b>1210GA470KAT1A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1210GA470KAT1A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 47PF 2KV NP0 1210</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1210GA470KAT1A.pdf</a> <a href="#">2.1210GA470KAT1A.pdf</a></p> <p><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	1210GA470KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 47PF 2KV NP0 1210
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 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	47pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1210GA470KAT1A ist neu im Original, Suche 1210GA470KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1210GA470KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1210GA470KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1210GC101MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 2KV X7R 1210</p>	 <p><b>1210GA271JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 270PF 2KV NP0 1210</p>	 <p><b>1210GA820KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 82PF 2KV NP0 1210</p>	 <p><b>1210GA221KAT1A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 220PF 2KV NP0 1210</p>
 <p><b>1210GA221KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 2KV NP0 1210</p>	 <p><b>1210GA221KAJ1A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 2KV NP0 1210</p>	 <p><b>1210GA391JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 390PF 2KV NP0 1210</p>	 <p><b>1210GA680KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 2KV NP0 1210</p>

heiße Teile

Mehr

1210DD105MAT2A	1210DD106KAT2A	1210DD106MAT2A	1210DD225KAT2A	1210DD225MAT2A
1210F226Z100NT	1210GA101JAT1A	1210GA101KAT1A	1210GA101KAT1A	1210GA101MAT1A
1210GA121JAT1A	1210GA121KAT1A	1210GA151JAT1A	1210GA151KAT1A	1210GA151KAT1A
1210GA151MAT1A	1210GA151MAT1A	1210GA181JAT2A	1210GA220JAT1A	1210GA221JAT1A
1210GA221KAJ1A	1210GA221KAT1A	1210GA221KAT1A	1210GA271JAT2A	1210GA391JAT2A
1210GA560KAT1A	1210GA680KAT1A	1210GA820KAT1A	1210GC101KAT1A	1210GC101MAT1A
1210GC102KAJ1A	1210GC102KAT1A	1210GC102KAT2A	1210GC102KAZ1A	1210GC102MAT1A
1210GC102MAT2A	1210GC102MAT3A	1210GC102MAT9A	1210GC102ZAT1A	1210GC102ZAT1A
1210GC122KAT1A	1210GC151MAT1A	1210GC151MAT1A	1210GC152KAT1A	1210GC152KAT1A
1210GC181KAT1A	1210GC181KAT1A	1210GC182KAT1A	1210GC221KAT1A	1210GC221KAT1A

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