
	<p><b>1210PC104KAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1210PC104KAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.1UF 250V X7R 1210</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1210PC104KAT2A.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	1210PC104KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.1UF 250V X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	250V
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	-
Kapazität	0.1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1210PC104KAT2A ist neu im Original, Suche 1210PC104KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1210PC104KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1210PC104KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1210PC472KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 250V X7R 1210</p>	 <p><b>1210PC102KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 250V X7R 1210</p>	 <p><b>1210N682J101LP</b> WALSIN WALSIN 1210</p>	 <p><b>1210PC104KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 250V X7R 1210</p>
 <p><b>1210N103F101NT</b> NOVACAP NOVACAP 2K/R</p>	 <p><b>1210PC473KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 250V X7R 1210</p>	 <p><b>1210PC473KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 250V X7R 1210</p>	 <p><b>1210PC333KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 250V X7R 1210</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ 1210GC331KAT1A	➔ 1210GC331KAT1A	➔ 1210GC332KAT1A	D 1210GC332KAZ1A	➔ 1210GC391KAT1A
⊣ 1210GC471KAT1A	⚙ 1210GC471KAT1A	D 1210GC471KAT1AJ	➔ 1210GC471MAT1A	➔ 1210GC561KAT1A
⚙ 1210GC681KAT1A	⊣ 1210GC681KAT9A	⚙ 1210GC821KAT1A	➔ 1210GX224KNT	➔ 1210HS-103EJFS
D 1210J2DB	⚙ 1210L010WR	⊣ 1210L050YR	⚙ 1210L075/24PR	➔ 1210L110WR
➔ 1210L150PR	➔ 1210L350SLWR	⚙ 1210PC102KAT1A	⊣ 1210PC103KAT1A	➔ 1210PC104KAT1A
➔ 1210PC333KAT1A	➔ 1210PC472KAT1A	D 1210PC472KAT2A	⚙ 1210PC473KAT1A	⊣ 1210PC473KAT2A
⚙ 1210PC683KAT1A	D 1210R-102J	➔ 1210R-473J	➔ 1210SA101JAT1A	➔ 1210SA101KAT1A
⊣ 1210SA101MAT1A	⚙ 1210SA121JAT1A	➔ 1210SA151KAT1A	➔ 1210SA181KAT1A	➔ 1210SA221JAT1A
⚙ 1210SA221KAT1A	⊣ 1210SA271KAT1A	⚙ 1210SC101KAT1A	D 1210SC101MAT1A	➔ 1210SC102KAJ1A
➔ 1210SC102KAT1A	⚙ 1210SC102KAT1A	⊣ 1210SC102KAT3A	⚙ 1210SC102KAT9A	➔ 1210SC102MAT1A

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