




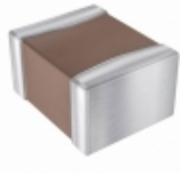



	<p>1210PC683KAT1A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1210PC683KAT1A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.068UF 250V X7R 1210</p> <p>Datenblätter:  1210PC683KAT1A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	1210PC683KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.068UF 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	0.068µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.070" (1.78mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1210PC683KAT1A ist neu im Original, Suche 1210PC683KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1210PC683KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1210PC683KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1210R-018M API Delevan FIXED IND 1.8NH 1.562A 50 MOHM</p>	 <p>1210R-022K API Delevan FIXED IND 2.2NH 1.562A 50 MOHM</p>	 <p>1210R-018J API Delevan FIXED IND 1.8NH 1.562A 50 MOHM</p>	 <p>1210PC473KAT1A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 250V X7R 1210</p>
 <p>1210PC472KAT2A AVX Corporation CAP CER 4700PF 250V X7R 1210</p>	 <p>1210PC472KAT1A AVX Corporation CAP CER 4700PF 250V X7R 1210</p>	 <p>1210PC333KAT1A AVX Corporation CAP CER 0.033UF 250V X7R 1210</p>	 <p>1210R-018K API Delevan FIXED IND 1.8NH 1.562A 50 MOHM</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ 1210GC471KAT1A	↔ 1210GC471KAT1AJ	⇒ 1210GC471MAT1A	D 1210GC561KAT1A	⇒ 1210GC681KAT1A
⊣ 1210GC681KAT9A	⚙ 1210GC821KAT1A	D 1210GX224KNT	⇒ 1210HS-103EJFS	⇒ 1210J2DB
⚙ 1210L010WR	⊣ 1210L050YR	⚙ 1210L075/24PR	↔ 1210L110WR	⇒ 1210L150PR
D 1210L350SLWR	⚙ 1210PC102KAT1A	⊣ 1210PC103KAT1A	⚙ 1210PC104KAT1A	⇒ 1210PC104KAT2A
⇒ 1210PC333KAT1A	↔ 1210PC472KAT1A	⚙ 1210PC472KAT2A	⊣ 1210PC473KAT1A	⇒ 1210PC473KAT2A
↔ 1210R-102J	⇒ 1210R-473J	D 1210SA101JAT1A	⚙ 1210SA101KAT1A	⊣ 1210SA101MAT1A
⚙ 1210SA121JAT1A	D 1210SA151KAT1A	⇒ 1210SA181KAT1A	↔ 1210SA221JAT1A	⇒ 1210SA221KAT1A
⊣ 1210SA271KAT1A	⚙ 1210SC101KAT1A	↔ 1210SC101MAT1A	⇒ 1210SC102KAJ1A	⇒ 1210SC102KAT1A
⚙ 1210SC102KAT1A	⊣ 1210SC102KAT3A	⚙ 1210SC102KAT9A	D 1210SC102MAT1A	⇒ 1210SC102MAT3A
↔ 1210SC122KAT1A	⚙ 1210SC152KAT1A	⊣ 1210SC162KAT1A	⚙ 1210SC181KAT1A	⇒ 1210SC182KAT1A

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