

	1812GC821KAT1A	
	Hersteller-Teilenummer:	1812GC821KAT1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 820PF 2KV X7R 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.1812GC821KAT1A.pdf 2.1812GC821KAT1A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1812GC821KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 820PF 2KV X7R 1812
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	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	820pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812GC821KAT1A ist neu im Original, Suche 1812GC821KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812GC821KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812GC821KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 1812GC681JAT1A AVX Corporation CAP CER 680PF 2KV X7R 1812	 1812HA100JAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 10PF 3KV C0G/NP0 1812	 1812GC681KAT1A AVX Corporation CAP CER 680PF 2KV X7R 1812	 1812GC682KAT1A AVX Corporation CAP CER 6800PF 2KV X7R 1812
 1812GC681MATME AVX Corporation CAP CER 680PF 2KV X7R 1812	 1812GC681MAT1A AVX Corporation CAP CER 680PF 2KV X7R 1812	 1812GC822KAZ1A AVX Corporation CAP CER 8200PF 2KV X7R 1812	 1812HA100JAT1A AVX Corporation CAP CER 10PF 3KV C0G/NP0 1812

heiße Teile

Mehr

⊗ 1812GC471KAT9A	↔ 1812GC471KATME	⇒ 1812GC471MAT1A	D 1812GC471MAT1A\SB	⇒ 1812GC471MAT3A
⊣ 1812GC471MAT3A\SB	⊗ 1812GC471MATME	D 1812GC472JAT1A	⇒ 1812GC472K4Z2A	⇒ 1812GC472KAT1A
⊗ 1812GC472KAT2A	⊣ 1812GC472KATBE	⊗ 1812GC472KATME	↔ 1812GC472KAZ1A	⇒ 1812GC472MAT1A
D 1812GC472MAT1A\SB	⊗ 1812GC472MAT3A	⊣ 1812GC472MAT3A\SB	⊗ 1812GC561KAT1A	⇒ 1812GC561KATME
⇒ 1812GC681JAT1A	↔ 1812GC681KAT1A	⊗ 1812GC681MAT1A	⊣ 1812GC681MATME	⇒ 1812GC682KAT1A
↔ 1812GC822KAT1A	⇒ 1812GC822KAZ1A	D 1812HA100JAT1A	⊗ 1812HA100JAT1A\SB	⊣ 1812HA100KAT1A
⊗ 1812HA100KAT1A\SB	D 1812HA101JAT1A	⇒ 1812HA101JAT1A\SB	↔ 1812HA101JATME	⇒ 1812HA101KAT1A
⊣ 1812HA101KAT1A\SB	⊗ 1812HA101KAT9A	↔ 1812HA101KATME	⇒ 1812HA101MAT1A	⇒ 1812HA101MAT1AJ
⊗ 1812HA101MATME	⊣ 1812HA120JAT2A	⊗ 1812HA120JAT2A	D 1812HA120KAT1A	⇒ 1812HA121JAT1A
↔ 1812HA121KAT1A	⊗ 1812HA121KAT1AJ	⊣ 1812HA150JAT1A	⊗ 1812HA150JAT1A\SB	⇒ 1812HA150KAT1A

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