


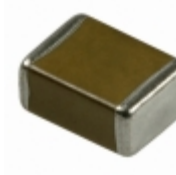
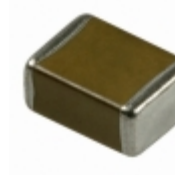

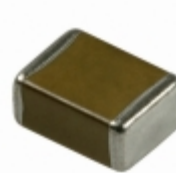
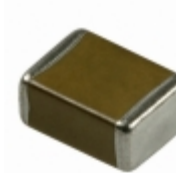
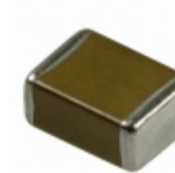
	<p>1812GC822KAZ1A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1812GC822KAZ1A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 8200PF 2KV X7R 1812</p> <p>Datenblätter: 1.1812GC822KAZ1A.pdf 2.1812GC822KAZ1A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	1812GC822KAZ1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 8200PF 2KV X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	FLEXITERM®
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	Soft Termination, High Voltage
Kapazität	8200pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Boardflex Sensitive, SMPS Filtering
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812GC822KAZ1A ist neu im Original, Suche 1812GC822KAZ1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812GC822KAZ1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812GC822KAZ1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1812GC681MAT1A AVX Corporation CAP CER 680PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812HA101JAT1A AVX Corporation CAP CER 100PF 3KV C0G/NP0 1812</p>	 <p>1812GC822KAT1A AVX Corporation CAP CER 8200PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC681MATME AVX Corporation CAP CER 680PF 2KV X7R 1812</p>
 <p>1812HA100KAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 10PF 3KV C0G/NP0 1812</p>	 <p>1812HA100JAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 10PF 3KV C0G/NP0 1812</p>	 <p>1812GC821KAT1A AVX Corporation CAP CER 820PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812HA100KAT1A AVX Corporation CAP CER 10PF 3KV C0G/NP0 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ 1812GC471MAT1A	↔ 1812GC471MAT1A\SB	⇒ 1812GC471MAT3A	D 1812GC471MAT3A\SB	⇒ 1812GC471MATME
⊣ 1812GC472JAT1A	⚙ 1812GC472K4Z2A	D 1812GC472KAT1A	⇒ 1812GC472KAT2A	⇒ 1812GC472KATBE
⚙ 1812GC472KATME	⊣ 1812GC472KAZ1A	⚙ 1812GC472MAT1A	↔ 1812GC472MAT1A\SB	⇒ 1812GC472MAT3A
D 1812GC472MAT3A\SB	⚙ 1812GC561KAT1A	⊣ 1812GC561KATME	⚙ 1812GC681JAT1A	⇒ 1812GC681KAT1A
⇒ 1812GC681MAT1A	↔ 1812GC681MATME	⚙ 1812GC682KAT1A	⊣ 1812GC821KAT1A	⇒ 1812GC822KAT1A
↔ 1812HA100JAT1A	⇒ 1812HA100JAT1A\SB	D 1812HA100KAT1A	⚙ 1812HA100KAT1A\SB	⊣ 1812HA101JAT1A
⚙ 1812HA101JAT1A\SB	D 1812HA101JATME	⇒ 1812HA101KAT1A	↔ 1812HA101KAT1A\SB	⇒ 1812HA101KAT9A
⊣ 1812HA101KATME	⚙ 1812HA101MAT1A	↔ 1812HA101MAT1AJ	⇒ 1812HA101MATME	⇒ 1812HA120JAT2A
⚙ 1812HA120JAT2A	⊣ 1812HA120KAT1A	⚙ 1812HA121JAT1A	D 1812HA121KAT1A	⇒ 1812HA121KAT1AJ
↔ 1812HA150JAT1A	⚙ 1812HA150JAT1A\SB	⊣ 1812HA150KAT1A	⚙ 1812HA150KATME	⇒ 1812HA151JAT1A

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