
	<h2>1812GC222KAZ1A</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1812GC222KAZ1A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p> <p>Datenblätter: 1.1812GC222KAZ1A.pdf 2.1812GC222KAZ1A.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	1812GC222KAZ1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 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	2200pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Boardflex Sensitive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812GC222KAZ1A ist neu im Original, Suche 1812GC222KAZ1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812GC222KAZ1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812GC222KAZ1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1812GC222KAT9A AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC222KAT3A\SB AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC222KATBE AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC222MAT9A AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>
 <p>1812GC222KAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC222KATME AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC222MAT1A AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC222MAT3A\SB AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⚙ 1812GC162KAT1A	↔ 1812GC172KAT1A	⇒ 1812GC182KAT1A	D 1812GC182KATME	⇒ 1812GC182MAT1A
⊣ 1812GC182MATME	⚙ 1812GC182MATMEJ	D 1812GC202KAT1A	⇒ 1812GC202MATME	⇒ 1812GC221KAT1A
⚙ 1812GC221KAT1A\SB	⊣ 1812GC221KATBE	⚙ 1812GC221KATBEJ	↔ 1812GC221KATME	⇒ 1812GC221MAT1A
D 1812GC221MAT1A\SB	⚙ 1812GC221MATME	⊣ 1812GC222JAT1A	⚙ 1812GC222KAT1A	⇒ 1812GC222KAT1AJ
⇒ 1812GC222KAT1A\SB	↔ 1812GC222KAT3A\SB	⚙ 1812GC222KAT9A	⊣ 1812GC222KATBE	⇒ 1812GC222KATME
↔ 1812GC222MAT1A	⇒ 1812GC222MAT1A\SB	D 1812GC222MAT3A\SB	⚙ 1812GC222MAT9A	⊣ 1812GC222MATME
⚙ 1812GC222ZAT1A	D 1812GC222ZATME	⇒ 1812GC271MATME	↔ 1812GC272KAT1A	⇒ 1812GC272KATME
⊣ 1812GC272KATMEJ	⚙ 1812GC272MAT1A	↔ 1812GC272MAT1A\SB	⇒ 1812GC272MAT1C	⇒ 1812GC272MAT3A\SB
⚙ 1812GC272MAT9A	⊣ 1812GC272ZAT1A	⚙ 1812GC331KAT1A	D 1812GC331KAT1A\SB	⇒ 1812GC331KAT3A
↔ 1812GC331KAT3A\SB	⚙ 1812GC331KATME	⊣ 1812GC331MAT1A	⚙ 1812GC331MAT1A\SB	⇒ 1812GC332KAT1A

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