



Image may be representation.
See specs for product details.

1812GC222KAT3A\SB

Hersteller-Teilenummer:	1812GC222KAT3A\SB
Hersteller / Marke:	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812
Datenblätter:	1812GC222KAT3A\SB.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1812GC222KAT3A\SB
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2200PF 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	2200pF
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)

1812GC222KAT3A\SB ist neu im Original, Suche 1812GC222KAT3A\SB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812GC222KAT3A\SB AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812GC222KAT3A\SB: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

<p>1812GC222KAT1A AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>	<p>1812GC222KATME AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>	<p>1812GC222KATBE AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>	<p>1812GC222KAT1AJ AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>
<p>1812GC222KAT9A AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>	<p>1812GC221MATME AVX Corporation CAP CER 220PF 2KV X7R 1812</p>	<p>1812GC222KAZ1A AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>	<p>1812GC222JAT1A AVX Corporation CAP CER 2200PF 2KV X7R 1812</p>

heiße Teile

Mehr

1812GC152MAT1A	1812GC152MAT1A\SB	1812GC152MAT3A	1812GC152MATME	1812GC162KAT1A
1812GC172KAT1A	1812GC182KAT1A	1812GC182KATME	1812GC182MAT1A	1812GC182MATME
1812GC182MATMEJ	1812GC202KAT1A	1812GC202MATME	1812GC221KAT1A	1812GC221KAT1A\SB
1812GC221KATBE	1812GC221KATBEJ	1812GC221KATME	1812GC221MAT1A	1812GC221MAT1A\SB
1812GC221MATME	1812GC222JAT1A	1812GC222KAT1A	1812GC222KAT1AJ	1812GC222KAT1A\SB
1812GC222KAT9A	1812GC222KATBE	1812GC222KATME	1812GC222KAZ1A	1812GC222MAT1A
1812GC222MAT1A\SB	1812GC222MAT3A\SB	1812GC222MAT9A	1812GC222MATME	1812GC222ZAT1A
1812GC222ZATME	1812GC271MATME	1812GC272KAT1A	1812GC272KATME	1812GC272KATMEJ
1812GC272MAT1A	1812GC272MAT1A\SB	1812GC272MAT1C	1812GC272MAT3A\SB	1812GC272MAT9A
1812GC272ZAT1A	1812GC331KAT1A	1812GC331KAT1A\SB	1812GC331KAT3A	1812GC331KAT3A\SB

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