


	<h2 style="color: red;">1812GC202MATME</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1812GC202MATME
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2000PF 2KV X7R 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	 1812GC202MATME.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1812GC202MATME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2000PF 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	2000pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812GC202MATME ist neu im Original, Suche 1812GC202MATME Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812GC202MATME AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812GC202MATME: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1812GC221KAT1A AVX Corporation CAP CER 220PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC202KAT1A AVX Corporation CAP CER 2000PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC221KATBEJ AVX Corporation CAP CER 220PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC182MATME AVX Corporation CAP CER 1800PF 2KV X7R 1812</p>
 <p>1812GC221KATBE AVX Corporation CAP CER 220PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC221KAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 220PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC182MAT1A AVX Corporation CAP CER 1800PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC221KATME AVX Corporation CAP CER 220PF 2KV X7R 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ 1812GC102MATME	↔️ 1812GC102ZAT1A	➡️ 1812GC122KAT1A	D 1812GC122MAT1A	➡️ 1812GC151KAT1A
⏏️ 1812GC151KAT1A\SB	⚙️ 1812GC151KATME	D 1812GC151MATME	➡️ 1812GC152KAT1A	➡️ 1812GC152KAT1A\SB
⚙️ 1812GC152KAT3A	⏏️ 1812GC152KATBE	⚙️ 1812GC152KATME	↔️ 1812GC152MAT1A	➡️ 1812GC152MAT1A\SB
D 1812GC152MAT3A	⚙️ 1812GC152MATME	⏏️ 1812GC162KAT1A	⚙️ 1812GC172KAT1A	➡️ 1812GC182KAT1A
➡️ 1812GC182KATME	↔️ 1812GC182MAT1A	⚙️ 1812GC182MATME	⏏️ 1812GC182MATMEJ	➡️ 1812GC202KAT1A
↔️ 1812GC221KAT1A	➡️ 1812GC221KAT1A\SB	D 1812GC221KATBE	⚙️ 1812GC221KATBEJ	⏏️ 1812GC221KATME
⚙️ 1812GC221MAT1A	D 1812GC221MAT1A\SB	➡️ 1812GC221MATME	↔️ 1812GC222JAT1A	➡️ 1812GC222KAT1A
⏏️ 1812GC222KAT1AJ	⚙️ 1812GC222KAT1A\SB	↔️ 1812GC222KAT3A\SB	➡️ 1812GC222KAT9A	➡️ 1812GC222KATBE
⚙️ 1812GC222KATME	⏏️ 1812GC222KAZ1A	⚙️ 1812GC222MAT1A	D 1812GC222MAT1A\SB	➡️ 1812GC222MAT3A\SB
↔️ 1812GC222MAT9A	⚙️ 1812GC222MATME	⏏️ 1812GC222ZAT1A	⚙️ 1812GC222ZATME	➡️ 1812GC271MATME

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