
	<h2 style="color: red;">1812GC102MAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1812GC102MAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1000PF 2KV X7R 1812
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.1812GC102MAT2A.pdf</a> <a href="#">2.1812GC102MAT2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	1812GC102MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 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	1000pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812GC102MAT2A ist neu im Original, Suche 1812GC102MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812GC102MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812GC102MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1812GC102KAZ2A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812GC102KAT3A</b> AVX AVX SMD</p>	 <p><b>1812GC102MATME</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812GC102KATME</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV X7R 1812</p>
 <p><b>1812GC102ZAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812GC102MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812GC102KATRE</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812GC151KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 150PF 2KV X7R 1812</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 1812GA621JAT1A	↔ 1812GA621KAT1A	⇒ 1812GA680MAT1A	D 1812GA680MATME	⇒ 1812GA681KAT1A
⊣ 1812GA681KAT1A\SB	⊗ 1812GA820JAT1A	D 1812GA820KAT1A	⇒ 1812GA820KATME	⇒ 1812GC100JAT1A\SB
⊗ 1812GC100KAT1A\SB	⊣ 1812GC101KAT1A	⊗ 1812GC101KAT1A\SB	↔ 1812GC101KATME	⇒ 1812GC101MA11A
D 1812GC102JAT1A	⊗ 1812GC102KAJ1A	⊣ 1812GC102KAT1A	⊗ 1812GC102KAT1C	⇒ 1812GC102KAT1C\SB
⇒ 1812GC102KAT2A	↔ 1812GC102KATME	⊗ 1812GC102KATRE	⊣ 1812GC102KAZ2A	⇒ 1812GC102MAT1A
↔ 1812GC102MATME	⇒ 1812GC102ZAT1A	D 1812GC122KAT1A	⊗ 1812GC122MAT1A	⊣ 1812GC151KAT1A
⊗ 1812GC151KAT1A\SB	D 1812GC151KATME	⇒ 1812GC151MATME	↔ 1812GC152KAT1A	⇒ 1812GC152KAT1A\SB
⊣ 1812GC152KAT3A	⊗ 1812GC152KATBE	↔ 1812GC152KATME	⇒ 1812GC152MAT1A	⇒ 1812GC152MAT1A\SB
⊗ 1812GC152MAT3A	⊣ 1812GC152MATME	⊗ 1812GC162KAT1A	D 1812GC172KAT1A	⇒ 1812GC182KAT1A
↔ 1812GC182KATME	⊗ 1812GC182MAT1A	⊣ 1812GC182MATME	⊗ 1812GC182MATMEJ	⇒ 1812GC202KAT1A

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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