



	<p>1812GC151MATME</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1812GC151MATME</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 150PF 2KV X7R 1812</p> <p>Datenblätter:  1812GC151MATME.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	1812GC151MATME
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 150PF 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	150pF
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)

1812GC151MATME ist neu im Original, Suche 1812GC151MATME Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812GC151MATME AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812GC151MATME: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1812GC122KAT1A AVX Corporation CAP CER 1200PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC152KATME AVX Corporation CAP CER 1500PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC151KAT1A AVX Corporation CAP CER 150PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC152KAT3A AVX Corporation CAP CER 1500PF 2KV X7R 1812</p>
 <p>1812GC152KAT1A AVX Corporation CAP CER 1500PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC122MAT1A AVX Corporation CAP CER 1200PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC152KATBE AVX Corporation CAP CER 1500PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC151KATME AVX Corporation CAP CER 150PF 2KV X7R 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 1812GA820KATME	↔ 1812GC100JAT1A\SB	⇒ 1812GC100KAT1A\SB	D 1812GC101KAT1A	⇒ 1812GC101KAT1A\SB
⊣ 1812GC101KATME	⊗ 1812GC101MA11A	D 1812GC102JAT1A	⇒ 1812GC102KAJ1A	⇒ 1812GC102KAT1A
⊗ 1812GC102KAT1C	⊣ 1812GC102KAT1C\SB	⊗ 1812GC102KAT2A	↔ 1812GC102KATME	⇒ 1812GC102KATRE
D 1812GC102KAZ2A	⊗ 1812GC102MAT1A	⊣ 1812GC102MAT2A	⊗ 1812GC102MATME	⇒ 1812GC102ZAT1A
⇒ 1812GC122KAT1A	↔ 1812GC122MAT1A	⊗ 1812GC151KAT1A	⊣ 1812GC151KAT1A\SB	⇒ 1812GC151KATME
↔ 1812GC152KAT1A	⇒ 1812GC152KAT1A\SB	D 1812GC152KAT3A	⊗ 1812GC152KATBE	⊣ 1812GC152KATME
⊗ 1812GC152MAT1A	D 1812GC152MAT1A\SB	⇒ 1812GC152MAT3A	↔ 1812GC152MATME	⇒ 1812GC162KAT1A
⊣ 1812GC172KAT1A	⊗ 1812GC182KAT1A	↔ 1812GC182KATME	⇒ 1812GC182MAT1A	⇒ 1812GC182MATME
⊗ 1812GC182MATMEJ	⊣ 1812GC202KAT1A	⊗ 1812GC202MATME	D 1812GC221KAT1A	⇒ 1812GC221KAT1A\SB
↔ 1812GC221KATBE	⊗ 1812GC221KATBEJ	⊣ 1812GC221KATME	⊗ 1812GC221MAT1A	⇒ 1812GC221MAT1A\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