



	<h2 style="color: red;">1812GC151KATME</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1812GC151KATME
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 150PF 2KV X7R 1812
Datenblätter:	 1812GC151KATME.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	1812GC151KATME
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	±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)

1812GC151KATME ist neu im Original, Suche 1812GC151KATME Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812GC151KATME AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812GC151KATME: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1812GC152KAT3A AVX Corporation CAP CER 1500PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC151KAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 150PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC152KAT1A AVX Corporation CAP CER 1500PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC152KAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 1500PF 2KV X7R 1812</p>
 <p>1812GC122MAT1A AVX Corporation CAP CER 1200PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC102ZAT1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC151MATME AVX Corporation CAP CER 150PF 2KV X7R 1812</p>	 <p>1812GC122KAT1A AVX Corporation CAP CER 1200PF 2KV X7R 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⚙️ 1812GA820KAT1A	↔️ 1812GA820KATME	➡️ 1812GC100JAT1A\SB	D 1812GC100KAT1A\SB	➡️ 1812GC101KAT1A
⚡ 1812GC101KAT1A\SB	⚙️ 1812GC101KATME	D 1812GC101MA11A	➡️ 1812GC102JAT1A	➡️ 1812GC102KAJ1A
⚙️ 1812GC102KAT1A	⚡ 1812GC102KAT1C	⚙️ 1812GC102KAT1C\SB	↔️ 1812GC102KAT2A	➡️ 1812GC102KATME
D 1812GC102KATRE	⚙️ 1812GC102KAZ2A	⚡ 1812GC102MAT1A	⚙️ 1812GC102MAT2A	➡️ 1812GC102MATME
➡️ 1812GC102ZAT1A	↔️ 1812GC122KAT1A	⚙️ 1812GC122MAT1A	⚡ 1812GC151KAT1A	➡️ 1812GC151KAT1A\SB
↔️ 1812GC151MATME	➡️ 1812GC152KAT1A	D 1812GC152KAT1A\SB	⚙️ 1812GC152KAT3A	⚡ 1812GC152KATBE
⚙️ 1812GC152KATME	D 1812GC152MAT1A	➡️ 1812GC152MAT1A\SB	↔️ 1812GC152MAT3A	➡️ 1812GC152MATME
⚡ 1812GC162KAT1A	⚙️ 1812GC172KAT1A	↔️ 1812GC182KAT1A	➡️ 1812GC182KATME	➡️ 1812GC182MAT1A
⚙️ 1812GC182MATME	⚡ 1812GC182MATMEJ	⚙️ 1812GC202KAT1A	D 1812GC202MATME	➡️ 1812GC221KAT1A
↔️ 1812GC221KAT1A\SB	⚙️ 1812GC221KATBE	⚡ 1812GC221KATBEJ	⚙️ 1812GC221KATME	➡️ 1812GC221MAT1A

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