
	<b>1812WC202KAT2A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1812WC202KAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 2000PF 2.5KV X7R 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1. 1812WC202KAT2A.pdf</a> <a href="#">2. 1812WC202KAT2A.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

### Spezifikationen

Teilenummer	1812WC202KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2000PF 2.5KV X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	2500V (2.5kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.181" L x 0.126" W (4.60mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	2000pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.110" (2.80mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812WC202KAT2A ist neu im Original, Suche 1812WC202KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812WC202KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812WC202KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>1812WC182KAT3A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 2.5KV X7R 1812	 <b>1812WC222JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 2.5KV X7R 1812	 <b>1812WC182MAT3A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 2.5KV X7R 1812	 <b>1812WC222KAT1AJ</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 2.5KV X7R 1812
 <b>1812WC221KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 2.5KV X7R 1812	 <b>1812WC221KAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 2.5KV X7R 1812	 <b>1812WC182MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 2.5KV X7R 1812	 <b>1812WC182MAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 2.5KV X7R 1812

### heiße Teile

Mehr

⊗ 1812WC102MATME	↔ 1812WC102ZAT1A	⇒ 1812WC122KAT1A	D 1812WC122MAT1A	⇒ 1812WC122MAT1A
⊣ 1812WC151KAT1A	⊗ 1812WC151KAT1A\SB	D 1812WC152KAT1A	⇒ 1812WC152KAT1A\SB	⇒ 1812WC152KAT3A\SB
⊗ 1812WC152KATBE	⊣ 1812WC152MAT1A	⊗ 1812WC152MAT1A\SB	↔ 1812WC152MAT3A	⇒ 1812WC152MAT3A\SB
D 1812WC152MATME	⊗ 1812WC162KAT1A	⊣ 1812WC172KAT1A	⊗ 1812WC182KAT1A	⇒ 1812WC182KAT1A\SB
⇒ 1812WC182KAT3A\SB	↔ 1812WC182MAT1A	⊗ 1812WC182MAT1A\SB	⊣ 1812WC182MAT3A\SB	⇒ 1812WC200KAT1A
↔ 1812WC221KAT1A	⇒ 1812WC221KAT1A\SB	D 1812WC222JAT1A	⊗ 1812WC222KAT1A	⊣ 1812WC222KAT1AJ
⊗ 1812WC222KAT1A\SB	D 1812WC222KAT3A\SB	⇒ 1812WC222KAT9A	↔ 1812WC222KATBE	⇒ 1812WC222KATME
⊣ 1812WC222MAT1A	⊗ 1812WC222MAT1A\SB	↔ 1812WC222MAT3A\SB	⇒ 1812WC222MAT9A	⇒ 1812WC222MATME
⊗ 1812WC222ZAT1A	⊣ 1812WC222ZATME	⊗ 1812WC272KAT1A	D 1812WC272MAT3A	⇒ 1812WC272ZAT1A
↔ 1812WC332KAT1A	⊗ 1812WC332KAT1A\SB	⊣ 1812WC332KAT3A\SB	⊗ 1812WC332KATME	⇒ 1812WC332MAT1A

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