


	<h2 style="color: red;">1812WC102KAT1A\SB</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1812WC102KAT1A\SB</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 1000PF 2.5KV X7R 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1812WC102KAT1A\SB.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	<a href="#">1812WC102KAT1A\SB</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 1000PF 2.5KV X7R 1812
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramikkondensatoren</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Serie	-
Spannung - Nennwert	2500V (2.5kV)
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	±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)

1812WC102KAT1A\SB ist neu im Original, Suche 1812WC102KAT1A\SB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812WC102KAT1A\SB AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812WC102KAT1A\SB: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1812WC101KAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 2.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812WC101KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 2.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812WC102KATME</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 2.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812WC102KAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 2.5KV X7R 1812</p>
 <p><b>1812WC102KAT3A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 2.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812WC102MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 2.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812WC102KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 2.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812WC102KAT1AJ</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 2.5KV X7R 1812</p>

### heiße Teile

Mehr

⊗ 1812WA221KAT1A	↔ 1812WA221KAT1A\SB	⇒ 1812WA221KAT3A	D 1812WA221KAT9A	⇒ 1812WA221KATBE
⊣ 1812WA221KATME	⊗ 1812WA221KATRE	D 1812WA270JAT1A\SB	⇒ 1812WA390JAT1A	⇒ 1812WA390JAT1A\SB
⊗ 1812WA390JAT9A	⊣ 1812WA390MAT1A	⊗ 1812WA390MAT1A\SB	↔ 1812WA470KAT1A	⇒ 1812WA470KAT1A\SB
D 1812WA471KAZ2A	⊗ 1812WA560JAT1A\SB	⊣ 1812WA820JAT1A	⊗ 1812WA820KAT1A	⇒ 1812WA820KATME
⇒ 1812WC101KAT1A	↔ 1812WC101KAT1A\SB	⊗ 1812WC102JAT1A	⊣ 1812WC102KAT1A	⇒ 1812WC102KAT1AJ
↔ 1812WC102KAT3A	⇒ 1812WC102KAT3A\SB	D 1812WC102KATME	⊗ 1812WC102KATRE	⊣ 1812WC102MAT1A
⊗ 1812WC102MAT1A\SB	D 1812WC102MAT3A	⇒ 1812WC102MAT3A\SB	↔ 1812WC102MATME	⇒ 1812WC102ZAT1A
⊣ 1812WC122KAT1A	⊗ 1812WC122MAT1A	↔ 1812WC122MAT1A	⇒ 1812WC151KAT1A	⇒ 1812WC151KAT1A\SB
⊗ 1812WC152KAT1A	⊣ 1812WC152KAT1A\SB	⊗ 1812WC152KAT3A\SB	D 1812WC152KATBE	⇒ 1812WC152MAT1A
↔ 1812WC152MAT1A\SB	⊗ 1812WC152MAT3A	⊣ 1812WC152MAT3A\SB	⊗ 1812WC152MATME	⇒ 1812WC162KAT1A

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