

	<p><b>1812SC102KAT1A\SB</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1812SC102KAT1A\SB</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1812</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">1812SC102KAT1A\SB.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	1812SC102KAT1A\SB
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	1500V (1.5kV)
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)

1812SC102KAT1A\SB ist neu im Original, Suche 1812SC102KAT1A\SB Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812SC102KAT1A\SB AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812SC102KAT1A\SB: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1812SC102KAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812SC102JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812SC102KATRE</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812SC102KATME</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1812</p>
 <p><b>1812SC102KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812SC101KAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812SC102KAT1AJ</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p><b>1812SC101KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 100PF 1.5KV X7R 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 1812SA390MAT1A	↔ 1812SA470JAT1A	⇒ 1812SA470JAT1A\SB	D 1812SA470KAT1A	⇒ 1812SA470KAT1A\SB
⊣ 1812SA470MAT1A	⊗ 1812SA471JAT1A	D 1812SA471JAT1A\SB	⇒ 1812SA471JATME	⇒ 1812SA471KAT9A
⊗ 1812SA471KATME	⊣ 1812SA560JAT1A\SB	⊗ 1812SA561JAT1A	↔ 1812SA561JAT1A\SB	⇒ 1812SA561JAT3A
D 1812SA561JAT3A\SB	⊗ 1812SA561KAT1A	⊣ 1812SA820KAT1A	⊗ 1812SA821JAT1A\SB	⇒ 1812SA821KAT1A\SB
⇒ 1812SC101KAT1A	↔ 1812SC101KAT1A\SB	⊗ 1812SC102JAT1A	⊣ 1812SC102KAT1A	⇒ 1812SC102KAT1AJ
↔ 1812SC102KAT3A	⇒ 1812SC102KAT3A\SB	D 1812SC102KATME	⊗ 1812SC102KATRE	⊣ 1812SC102MAT1A
⊗ 1812SC102MAT1A\SB	D 1812SC102MAT3A	⇒ 1812SC102MAT3A\SB	↔ 1812SC102MATME	⇒ 1812SC102ZAT1A
⊣ 1812SC103KAJ1A	⊗ 1812SC103KAT1A	↔ 1812SC103KAT1AJ	⇒ 1812SC103KAT1A\SB	⇒ 1812SC103MAT1A
⊗ 1812SC103MAT1A\SB	⊣ 1812SC123KAT1A	⊗ 1812SC151KAT1A\SB	D 1812SC152KAT1A	⇒ 1812SC152KAT1A\SB
↔ 1812SC152KATBE	⊗ 1812SC153KAT1A	⊣ 1812SC162KAT1A	⊗ 1812SC172KAT1A	⇒ 1812SC182KAT1A

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