

	<h2 style="color: #E67E22;">1812SC102KAT1AJ</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	1812SC102KAT1AJ
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1812
	Datenblätter:	 1812SC102KAT1AJ.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	1812SC102KAT1AJ
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)

1812SC102KAT1AJ ist neu im Original, Suche 1812SC102KAT1AJ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812SC102KAT1AJ AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812SC102KAT1AJ: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1812SC102KAT3A\SB AVX Corporation CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p>1812SC102JAT1A AVX Corporation CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p>1812SC102KATRE AVX Corporation CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p>1812SA821KAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 820PF 1.5KV NP0 1812</p>
 <p>1812SC101KAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 100PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p>1812SC102KAT3A AVX Corporation CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p>1812SC102KAT1A\SB AVX Corporation CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1812</p>	 <p>1812SC101KAT1A AVX Corporation CAP CER 100PF 1.5KV X7R 1812</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 1812SA390JAT9A	↔ 1812SA390MAT1A	⇒ 1812SA470JAT1A	D 1812SA470JAT1A\SB	⇒ 1812SA470KAT1A
⊣ 1812SA470KAT1A\SB	⊗ 1812SA470MAT1A	D 1812SA471JAT1A	⇒ 1812SA471JAT1A\SB	⇒ 1812SA471JATME
⊗ 1812SA471KAT9A	⊣ 1812SA471KATME	⊗ 1812SA560JAT1A\SB	↔ 1812SA561JAT1A	⇒ 1812SA561JAT1A\SB
D 1812SA561JAT3A	⊗ 1812SA561JAT3A\SB	⊣ 1812SA561KAT1A	⊗ 1812SA820KAT1A	⇒ 1812SA821JAT1A\SB
⇒ 1812SA821KAT1A\SB	↔ 1812SC101KAT1A	⊗ 1812SC101KAT1A\SB	⊣ 1812SC102JAT1A	⇒ 1812SC102KAT1A
↔ 1812SC102KAT1A\SB	⇒ 1812SC102KAT3A	D 1812SC102KAT3A\SB	⊗ 1812SC102KATME	⊣ 1812SC102KATRE
⊗ 1812SC102MAT1A	D 1812SC102MAT1A\SB	⇒ 1812SC102MAT3A	↔ 1812SC102MAT3A\SB	⇒ 1812SC102MATME
⊣ 1812SC102ZAT1A	⊗ 1812SC103KAJ1A	↔ 1812SC103KAT1A	⇒ 1812SC103KAT1AJ	⇒ 1812SC103KAT1A\SB
⊗ 1812SC103MAT1A	⊣ 1812SC103MAT1A\SB	⊗ 1812SC123KAT1A	D 1812SC151KAT1A\SB	⇒ 1812SC152KAT1A
↔ 1812SC152KAT1A\SB	⊗ 1812SC152KATBE	⊣ 1812SC153KAT1A	⊗ 1812SC162KAT1A	⇒ 1812SC172KAT1A

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