





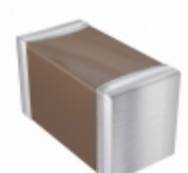


	<h2 style="color: #E67E22;">1206SC152KAT2A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1206SC152KAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 1500PF 1.5KV X7R 1206</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1206SC152KAT2A.pdf</a> <a href="#">2.1206SC152KAT2A.pdf</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	1206SC152KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1500PF 1.5KV X7R 1206
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	0.130" L x 0.063" W (3.30mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	1500pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.071" (1.80mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1206SC152KAT2A ist neu im Original, Suche 1206SC152KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206SC152KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206SC152KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>1206SC102KAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1206</p>	 <p><b>1206SC102KATME</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1206</p>	 <p><b>1206SC102MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 1.5KV X7R 1206</p>	 <p><b>1206SC222KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 1.5KV X7R 1206</p>
 <p><b>1206SC122KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1200PF 1.5KV X7R 1206</p>	 <p><b>1206SC222KAZ2A</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 2200PF 1.5KV X7R 1206</p>	 <p><b>1206SC222KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 1.5KV X7R 1206</p>	 <p><b>1206SC222JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 2200PF 1.5KV X7R 1206</p>

### heiße Teile

Mehr

⚙ 1206SA101KAT9A	↔ 1206SA101MAT1A	⇒ 1206SA121JAT1A	D 1206SA121KAT1A	⇒ 1206SA121KAT2A
⊥ 1206SA150JAT1A	⚙ 1206SA220KAT1A	D 1206SA300KAT1A	⇒ 1206SA330JAT1A	⇒ 1206SA390JAT1A
⚙ 1206SA390JAT3A	⊥ 1206SA430JAT1A	⚙ 1206SA680JAT2A	↔ 1206SC101KAJ1A	⇒ 1206SC101KAT1A
D 1206SC101MAT1A	⚙ 1206SC102KAJ1A	⊥ 1206SC102KAT1A	⚙ 1206SC102KAT1AJ	⇒ 1206SC102KAT2A
⇒ 1206SC102KAT3A	↔ 1206SC102KATME	⚙ 1206SC102MAT1A	⊥ 1206SC122KAT1A	⇒ 1206SC122KAT2A
↔ 1206SC221KAT1A	⇒ 1206SC222JAT1A	D 1206SC222KAT9A	⚙ 1206SC222KAZ2A	⊥ 1206SC222KAZ2A
⚙ 1206SC331KAT1A	D 1206SC391KAT1A	⇒ 1206SC391KAZ1A	↔ 1206SC471KAT1A	⇒ 1206SC471KAZ9A
⊥ 1206SC821KAT1A	⚙ 1206SFF050F/63-2	↔ 1206SFF150/63-2	⇒ 1206SFF150F/63-2	⇒ 1206SFF175F/63-2
⚙ 1206SFF200F/63-2	⊥ 1206SFF400F/32-2	⚙ 1206SFF500F/32-2	D 1206SFF700F/24-2	⇒ 1206SFH150F/24-2
↔ 1206SFH150FM/24-2	⚙ 1206SFS100F/63-2	⊥ 1206SFS125F/63-2	⚙ 1206SFS125FM/63-2	⇒ 1206SFS125FM/63-2

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