









	<h2 style="color: #E67E22;">1808SC562KAT1A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">1808SC562KAT1A</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">AVX Corporation</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 5600PF 1.5KV X7R 1808
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1808SC562KAT1A.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 2734 pcs Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">1808SC562KAT1A</a>
Hersteller	<a href="#">AVX Corporation</a>
Beschreibung	CAP CER 5600PF 1.5KV X7R 1808
Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramik Kondensatoren</a>
Teilstatus	2734 pcs Stock
Spannung - Nennwert	1500V (1.5kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.080" (2.03mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.180" L x 0.080" W (4.57mm x 2.03mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1808 (4520 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	5600pF
Anwendungen	General Purpose

1808SC562KAT1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808SC562KAT1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808SC562KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ 1808SC562KAT1A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1808SC472KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 1.5KV X7R 1808</p>	 <p><b>1808SC681KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 1.5KV X7R 1808</p>	 <p><b>1808SC682KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 6800PF 1.5KV X7R 1808</p>	 <p><b>1808SC471MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 1.5KV X7R 1808</p>
 <p><b>1808SC562MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 1.5KV X7R 1808</p>	 <p><b>1808SC681MAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 1.5KV X7R 1808</p>	 <p><b>1808SC471KATME</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 1.5KV X7R 1808</p>	 <p><b>1808SC472MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 1.5KV X7R 1808</p>

### 1808SC562KAT1A Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">1808SC562KAT1A AVX Corporation</a>	<a href="#">1808SC562KAT1A Datenblatt</a>	<a href="#">1808SC562KAT1A-Datenblätter</a>	<a href="#">1808SC562KAT1A PDF</a>	<a href="#">AVX Corporation 1808SC562KAT1A</a>
<a href="#">1808SC562KAT1A Electronic</a>	<a href="#">1808SC562KAT1A-Komponenten</a>	<a href="#">1808SC562KAT1A-Verteiler</a>	<a href="#">1808SC562KAT1A-Bild</a>	<a href="#">1808SC562KAT1A-Teil</a>
<a href="#">1808SC562KAT1A Preis</a>	<a href="#">1808SC562KAT1A Hersteller</a>	<a href="#">1808SC562KAT1A Bild</a>	<a href="#">1808SC562KAT1A Aktie</a>	<a href="#">1808SC562KAT1A Inventar</a>
<a href="#">1808SC562KAT1A Neu</a>	<a href="#">1808SC562KAT1A Original</a>	<a href="#">1808SC562KAT1A garantiert</a>	<a href="#">1808SC562KAT1A RFQ</a>	<a href="#">1808SC562KAT1A Online bestellen</a>

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited