







	<p><b>1808SC392KAT1A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1808SC392KAT1A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 3900PF 1.5KV X7R 1808</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1808SC392KAT1A.pdf</a> <a href="#">2.1808SC392KAT1A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2580 pcs 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	1808SC392KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3900PF 1.5KV X7R 1808
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	2580 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	3900pF
Anwendungen	General Purpose

1808SC392KAT1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1808SC392KAT1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1808SC392KAT1A 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 1808SC392KAT1A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1808SC471MATME</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 1.5KV X7R 1808</p>	 <p><b>1808SC330KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 33PF 1.5KV X7R 1808</p>	 <p><b>1808SC392JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 1.5KV X7R 1808</p>	 <p><b>1808SC471KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 1.5KV X7R 1808</p>
 <p><b>1808SC392KATME</b> AVX Corporation CAP CER 3900PF 1.5KV X7R 1808</p>	 <p><b>1808SC331KATME</b> AVX Corporation CAP CER 330PF 1.5KV X7R 1808</p>	 <p><b>1808SC471MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 1.5KV X7R 1808</p>	 <p><b>1808SC471KATME</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 1.5KV X7R 1808</p>

### 1808SC392KAT1A Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

1808SC392KAT1A AVX Corporation	1808SC392KAT1A Datenblatt	1808SC392KAT1A-Datenblätter	1808SC392KAT1A PDF	AVX Corporation 1808SC392KAT1A
1808SC392KAT1A Electronic	1808SC392KAT1A-Komponenten	1808SC392KAT1A-Verteiler	1808SC392KAT1A-Bild	1808SC392KAT1A-Teil
1808SC392KAT1A Preis	1808SC392KAT1A Hersteller	1808SC392KAT1A Bild	1808SC392KAT1A Aktie	1808SC392KAT1A Inventar
1808SC392KAT1A Neu	1808SC392KAT1A Original	1808SC392KAT1A garantiert	1808SC392KAT1A RFQ	1808SC392KAT1A Online bestellen

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