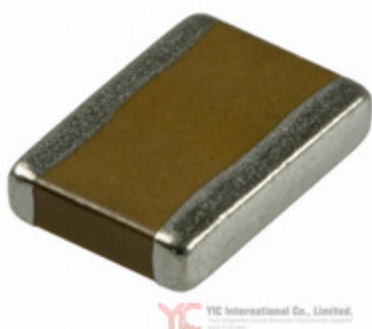
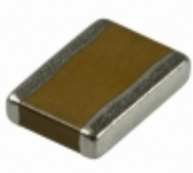
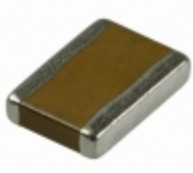
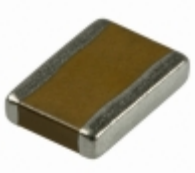

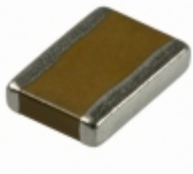
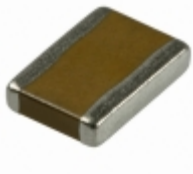
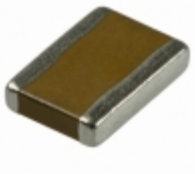
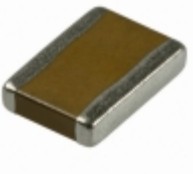
	<p><b>1825AC393KAT1A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1825AC393KAT1A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.039UF 1KV X7R 1825</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1825AC393KAT1A.pdf</a> <a href="#">2.1825AC393KAT1A.pdf</a></p> <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	1825AC393KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.039UF 1KV X7R 1825
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.177" L x 0.252" W (4.50mm x 6.40mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	1825 (4564 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Fehlerrate	-
Kapazität	0.039µF
Anwendungen	General Purpose

1825AC393KAT1A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1825AC393KAT1A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1825AC393KAT1A 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 1825AC393KAT1A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1825AC393KAT3A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 0.039UF 1KV X7R 1825</p>	 <p><b>1825AC333MAT3A</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 1KV X7R 1825</p>	 <p><b>1825AC393MAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 0.039UF 1KV X7R 1825</p>	 <p><b>1825AC333MATME</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 1KV X7R 1825</p>
 <p><b>1825AC333MAT3A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 1KV X7R 1825</p>	 <p><b>1825AC393MAT3A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 0.039UF 1KV X7R 1825</p>	 <p><b>1825AC393KAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 0.039UF 1KV X7R 1825</p>	 <p><b>1825AC393KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 0.039UF 1KV X7R 1825</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1825AC393KAT1A AVX Corporation	1825AC393KAT1A Datenblatt	1825AC393KAT1A-Datenblätter	1825AC393KAT1A PDF	AVX Corporation 1825AC393KAT1A
1825AC393KAT1A Electronic	1825AC393KAT1A-Komponenten	1825AC393KAT1A-Verteiler	1825AC393KAT1A-Bild	1825AC393KAT1A-Teil
1825AC393KAT1A Preis	1825AC393KAT1A Hersteller	1825AC393KAT1A Bild	1825AC393KAT1A Aktie	1825AC393KAT1A Inventar
1825AC393KAT1A Neu	1825AC393KAT1A Original	1825AC393KAT1A garantiert	1825AC393KAT1A RFQ	1825AC393KAT1A 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited