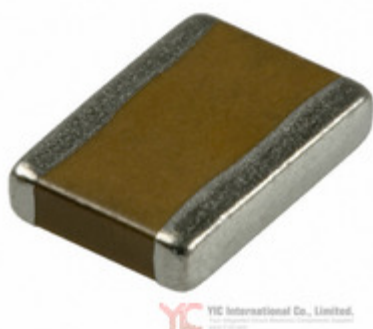

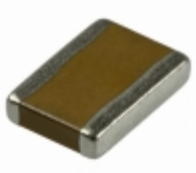
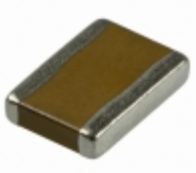
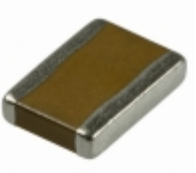
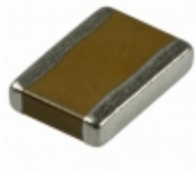
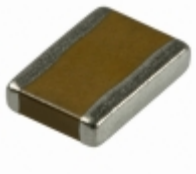
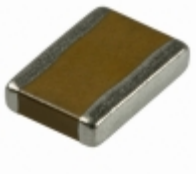
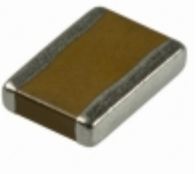
	<p><b>1825GC562KAT3A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 1825GC562KAT3A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 5600PF 2KV X7R 1825</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.1825GC562KAT3A.pdf</a> <a href="#">2.1825GC562KAT3A.pdf</a></p> <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	1825GC562KAT3A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 5600PF 2KV X7R 1825
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
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	5600pF
Anwendungen	General Purpose

1825GC562KAT3A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 1825GC562KAT3A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 1825GC562KAT3A 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 1825GC562KAT3A E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>1825GC562KAJ1A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 2KV X7R 1825</p>	 <p><b>1825GC562KATME</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 2KV X7R 1825</p>	 <p><b>1825GC562MATME</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 2KV X7R 1825</p>	 <p><b>1825GC681KAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 2KV X7R 1825</p>
 <p><b>1825GC472MATME</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 2KV X7R 1825</p>	 <p><b>1825GC562KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 2KV X7R 1825</p>	 <p><b>1825GC472MAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 2KV X7R 1825</p>	 <p><b>1825GC681KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 2KV X7R 1825</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

1825GC562KAT3A AVX Corporation	1825GC562KAT3A Datenblatt	1825GC562KAT3A-Datenblätter	1825GC562KAT3A PDF	AVX Corporation 1825GC562KAT3A
1825GC562KAT3A Electronic	1825GC562KAT3A-Komponenten	1825GC562KAT3A-Verteiler	1825GC562KAT3A-Bild	1825GC562KAT3A-Teil
1825GC562KAT3A Preis	1825GC562KAT3A Hersteller	1825GC562KAT3A Bild	1825GC562KAT3A Aktie	1825GC562KAT3A Inventar
1825GC562KAT3A Neu	1825GC562KAT3A Original	1825GC562KAT3A garantiert	1825GC562KAT3A RFQ	1825GC562KAT3A 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