
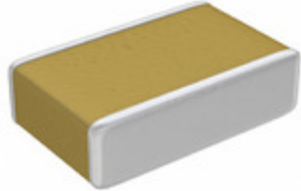

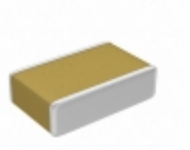



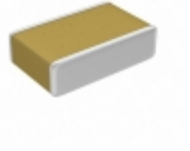


	<p><b>05083C563KAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 05083C563KAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.056UF 25V X7R 0508</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">05083C563KAT2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</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	05083C563KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.056UF 25V X7R 0508
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	25V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.040" (1.02mm)
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.050" L x 0.079" W (1.27mm x 2.00mm)
Serie	-
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0508 (1220 Metric)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Leitungsstil	-
Leiter-Abstand	-
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Low ESL (Reverse Geometry)
Fehlerrate	-
Kapazität	0.056µF
Anwendungen	Bypass, Decoupling

05083C563KAT2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 05083C563KAT2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 05083C563KAT2A 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 05083C563KAT2A E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>05083C471KAT9W</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 25V X7R 0508</p>	 <p><b>05083C471KAT9A</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 25V X7R 0508</p>	 <p><b>05083C563KAT2U</b> AVX Corporation CAP CER 0.056UF 25V X7R 0508</p>	 <p><b>05083C563KAT2S</b> AVX Corporation CAP CER 0.056UF 25V X7R 0508</p>
 <p><b>05083C563MAT2V</b> AVX Corporation CAP CER 0.056UF 25V X7R 0508</p>	 <p><b>05083C471KAT2W</b> AVX Corporation CAP CER 470PF 25V X7R 0508</p>	 <p><b>05083C563KAT2V</b> AVX Corporation CAP CER 0.056UF 25V X7R 0508</p>	 <p><b>05083C563MAT2U</b> AVX Corporation CAP CER 0.056UF 25V X7R 0508</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

05083C563KAT2A AVX Corporation	05083C563KAT2A Datenblatt	05083C563KAT2A-Datenblätter	05083C563KAT2A PDF	AVX Corporation 05083C563KAT2A
05083C563KAT2A Electronic	05083C563KAT2A-Komponenten	05083C563KAT2A-Verteiler	05083C563KAT2A-Bild	05083C563KAT2A-Teil
05083C563KAT2A Preis	05083C563KAT2A Hersteller	05083C563KAT2A Bild	05083C563KAT2A Aktie	05083C563KAT2A Inventar
05083C563KAT2A Neu	05083C563KAT2A Original	05083C563KAT2A garantiert	05083C563KAT2A RFQ	05083C563KAT2A 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