
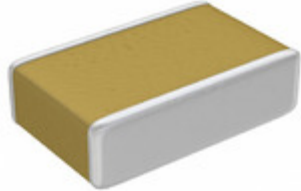








	<p><b>0508YC563KAT2S</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0508YC563KAT2S</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.056UF 16V X7R 0508</p> <p><b>Datenblätter:</b>  0508YC563KAT2S.pdf</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><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	0508YC563KAT2S
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.056UF 16V X7R 0508
Kategorie	Kondensatoren > Keramik Kondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Dicke (max)	0.022" (0.56mm)
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

0508YC563KAT2S Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 0508YC563KAT2S-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 0508YC563KAT2S 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 0508YC563KAT2S E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>0508YC473KAT2V</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 16V X7R 0508</p>	 <p><b>0508YC823MAT2U</b> AVX Corporation CAP CER 0.082UF 16V X7R 0508</p>	 <p><b>0508YC472KAT2V</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 16V X7R 0508</p>	 <p><b>0508ZC102MAT2V</b> AVX Corporation CAP CER 1000PF 10V X7R 0508</p>
 <p><b>0508YC393MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.039UF 16V X7R 0508</p>	 <p><b>0508YD104KAT2W</b> AVX Corporation CAP CER 0.1UF 16V X5R 0508</p>	 <p><b>0508YC333MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 16V X7R 0508</p>	 <p><b>0508ZC103KAT2S</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 10V X7R 0508</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

0508YC563KAT2S AVX Corporation	0508YC563KAT2S Datenblatt	0508YC563KAT2S-Datenblätter	0508YC563KAT2S PDF	AVX Corporation 0508YC563KAT2S
0508YC563KAT2S Electronic	0508YC563KAT2S-Komponenten	0508YC563KAT2S-Verteiler	0508YC563KAT2S-Bild	0508YC563KAT2S-Teil
0508YC563KAT2S Preis	0508YC563KAT2S Hersteller	0508YC563KAT2S Bild	0508YC563KAT2S Aktie	0508YC563KAT2S Inventar
0508YC563KAT2S Neu	0508YC563KAT2S Original	0508YC563KAT2S garantiert	0508YC563KAT2S RFQ	0508YC563KAT2S 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