


	<h2 style="color: red;">W2A4YC563KAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	W2A4YC563KAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP ARRAY 0.056UF 16V X7R 0508
	<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">1.W2A4YC563KAT2A.pdf</a>  <a href="#">2.W2A4YC563KAT2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen


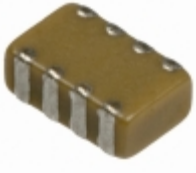
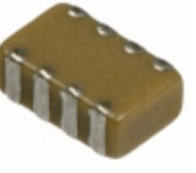

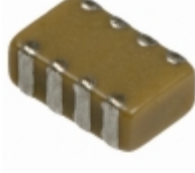
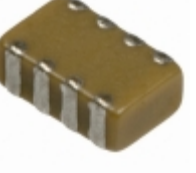

Teilenummer	W2A4YC563KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP ARRAY 0.056UF 16V X7R 0508
Kategorie	Kondensatoren > Kondensatoren-Netzwerke, Arrays
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Nennwert	16V
Toleranz	±10%
Temperaturkoeffizient	X7R
Größe / Dimension	0.051" L x 0.083" W (1.30mm x 2.10mm)
Serie	IPC
Bewertungen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	0508 (1220 Metric)
Anzahl der Kondensatoren	4
Befestigungsart	Surface Mount
Höhe - eingesteckt (max)	0.037" (0.94mm)
Dielektrikummaterial	Ceramic
Schaltungstyp	Isolated
Kapazität	0.056µF

W2A4YC563KAT2A Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, W2A4YC563KAT2A-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, W2A4YC563KAT2A 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 W2A4YC563KAT2A E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>W2A4YC471MAT2A</b> AVX Corporation CAP ARRAY 470PF 16V X7R 0508</p>	 <p><b>W2A4YC473KAT2A</b> AVX Corporation CAP ARRAY 0.047UF 16V X7R 0508</p>	 <p><b>W2A4YD473KAT2A</b> AVX Corporation CAP ARRAY 0.047UF 16V X5R 0508</p>	 <p><b>W2A4YC473MAT2A</b> AVX Corporation CAP ARRAY 0.047UF 16V X7R 0508</p>
 <p><b>W2A4YC682KAT2A</b> AVX Corporation CAP ARRAY 6800PF 16V X7R 0508</p>	 <p><b>W2A4YC681KAT2A</b> AVX Corporation CAP ARRAY 680PF 16V X7R 0508</p>	 <p><b>W2A4YD103KAT2A</b> AVX Corporation CAP ARRAY 10000PF 16V X5R 0508</p>	 <p><b>W2A4YC472MAT2A</b> AVX Corporation CAP ARRAY 4700PF 16V X7R 0508</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

W2A4YC563KAT2A AVX Corporation	W2A4YC563KAT2A Datenblatt	W2A4YC563KAT2A-Datenblätter	W2A4YC563KAT2A PDF	AVX Corporation W2A4YC563KAT2A
W2A4YC563KAT2A Electronic	W2A4YC563KAT2A-Komponenten	W2A4YC563KAT2A-Verteiler	W2A4YC563KAT2A-Bild	W2A4YC563KAT2A-Teil
W2A4YC563KAT2A Preis	W2A4YC563KAT2A Hersteller	W2A4YC563KAT2A Bild	W2A4YC563KAT2A Aktie	W2A4YC563KAT2A Inventar
W2A4YC563KAT2A Neu	W2A4YC563KAT2A Original	W2A4YC563KAT2A garantiert	W2A4YC563KAT2A RFQ	W2A4YC563KAT2A 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