








	<h2 style="color: red;">0201ZA5R6CAQ2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0201ZA5R6CAQ2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 5.6PF 10V NP0 0201
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.0201ZA5R6CAQ2A.pdf 2.0201ZA5R6CAQ2A.pdf 3.0201ZA5R6CAQ2A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferrn von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	0201ZA5R6CAQ2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 5.6PF 10V NP0 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	10V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	5.6pF
Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0201ZA5R6CAQ2A ist neu im Original, Suche 0201ZA5R6CAQ2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0201ZA5R6CAQ2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0201ZA5R6CAQ2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 0201ZA6R8CAQ2A AVX Corporation CAP CER 6.8PF 10V NP0 0201	 0201ZA5R6DAT2A AVX Corporation CAP CER 5.6PF 10V NP0 0201	 0201ZA470JAQ2A AVX Corporation CAP CER 47PF 10V NP0 0201	 0201ZA5R6BAT2A AVX Corporation CAP CER 5.6PF 10V NP0 0201
 0201ZA6R8DAT2A AVX Corporation CAP CER 6.8PF 10V NP0 0201	 0201ZA470JAT2A AVX Corporation CAP CER 47PF 10V NP0 0201	 0201ZA4R7BAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7PF 10V NP0 0201	 0201ZA6R8CAT2A AVX Corporation CAP CER 6.8PF 10V NP0 0201

heiße Teile

Mehr

0201ZA150KAT2A	0201ZA160JAT2A	0201ZA160KAT2A	D 0201ZA180JAT2A	0201ZA1R0BAT2A
0201ZA1R2CAQ2A	0201ZA1R5BAT2A	D 0201ZA1R5CAQ2A	0201ZA1R8CAQ2A	0201ZA220GAT2A
0201ZA220JAQ2A	0201ZA270JAT2A	0201ZA2R0CAQ2A	0201ZA2R2BAT2A	0201ZA2R2CAQ2A
D 0201ZA2R7CAQ2A	0201ZA3R0CAQ2A	0201ZA3R3CAQ2A	0201ZA3R9CAQ2A	0201ZA470GAT2A
0201ZA470JAQ2A	0201ZA470JAT2A	0201ZA4R7BAT2A	0201ZA4R7CAQ2A	0201ZA5R6BAT2A
0201ZA5R6CAT2A	0201ZA5R6DAT2A	D 0201ZA6R8CAQ2A	0201ZA6R8CAT2A	0201ZA6R8DAT2A
0201ZA820GAT2A	D 0201ZA820JAT2A	0201ZA8R2CAQ2A	0201ZA8R2DAT2A	0201ZA9R0CAQ2A
0201ZA9R1CAQ2A	0201ZC101MAT2A	0201ZC102JAT2A	0201ZC102KAT2A	0201ZC102MAT2A
0201ZC103JAT2A	0201ZC103KAT2A	0201ZC151KAT2A	D 0201ZC151MAT2A	0201ZC221JAT2A
0201ZC221MAT2A	0201ZC222JAT2A	0201ZC222KAT2A	0201ZC332KAT2A	0201ZC471KAT2A

Contact us: 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