








	<h2 style="color: red;">0201ZA6R8CAQ2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	0201ZA6R8CAQ2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 6.8PF 10V NP0 0201
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.0201ZA6R8CAQ2A.pdf</a> <a href="#">2.0201ZA6R8CAQ2A.pdf</a> <a href="#">3.0201ZA6R8CAQ2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Lieferr von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	0201ZA6R8CAQ2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 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	6.8pF
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)

0201ZA6R8CAQ2A ist neu im Original, Suche 0201ZA6R8CAQ2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0201ZA6R8CAQ2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0201ZA6R8CAQ2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>0201ZA4R7CAQ2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7PF 10V NP0 0201</p>	 <p><b>0201ZA6R8CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6.8PF 10V NP0 0201</p>	 <p><b>0201ZA6R8DAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6.8PF 10V NP0 0201</p>	 <p><b>0201ZA8R2CAQ2A</b> AVX Corporation CAP CER 8.2PF 10V NP0 0201</p>
 <p><b>0201ZA5R6CAQ2A</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 10V NP0 0201</p>	 <p><b>0201ZA5R6DAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 10V NP0 0201</p>	 <p><b>0201ZA820JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 82PF 10V C0G/NP0 0201</p>	 <p><b>0201ZA5R6CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 5.6PF 10V NP0 0201</p>

### heiße Teile

Mehr

0201ZA180JAT2A	0201ZA1R0BAT2A	0201ZA1R2CAQ2A	D 0201ZA1R5BAT2A	0201ZA1R5CAQ2A
0201ZA1R8CAQ2A	0201ZA220GAT2A	D 0201ZA220JAT2A	0201ZA270JAT2A	0201ZA2R0CAQ2A
0201ZA2R2BAT2A	0201ZA2R2CAQ2A	0201ZA2R7CAQ2A	0201ZA3R0CAQ2A	0201ZA3R3CAQ2A
D 0201ZA3R9CAQ2A	0201ZA470GAT2A	0201ZA470JAT2A	0201ZA470JAT2A	0201ZA4R7BAT2A
0201ZA4R7CAQ2A	0201ZA5R6BAT2A	0201ZA5R6CAQ2A	0201ZA5R6CAT2A	0201ZA5R6DAT2A
0201ZA6R8CAT2A	0201ZA6R8DAT2A	D 0201ZA820GAT2A	0201ZA820JAT2A	0201ZA8R2CAQ2A
0201ZA8R2DAT2A	D 0201ZA9R0CAQ2A	0201ZA9R1CAQ2A	0201ZC101MAT2A	0201ZC102JAT2A
0201ZC102KAT2A	0201ZC102MAT2A	0201ZC103JAT2A	0201ZC103KAT2A	0201ZC151KAT2A
0201ZC151MAT2A	0201ZC221JAT2A	0201ZC221MAT2A	D 0201ZC222JAT2A	0201ZC222KAT2A
0201ZC332KAT2A	0201ZC471KAT2A	0201ZC471MAT2A	0201ZC472JAT2A	0201ZC472KAT2A

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