



	<p>1206YA682JAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1206YA682JAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 6800PF 16V NP0 1206</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.1206YA682JAT2A.pdf  2.1206YA682JAT2A.pdf  3.1206YA682JAT2A.pdf <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	1206YA682JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 6800PF 16V NP0 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	6800pF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.050" (1.27mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)




1206YA682JAT2A ist neu im Original, Suche 1206YA682JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206YA682JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206YA682JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1206YA682KAT2A AVX Corporation CAP CER 6800PF 16V NP0 1206</p>	 <p>1206YC102KAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R 1206</p>	 <p>1206YA560FAT2A AVX Corporation CAP CER 56PF 16V NP0 1206</p>	 <p>1206YA392JAT2A AVX Corporation CAP CER 3900PF 16V NP0 1206</p>
 <p>1206YC102MAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 1000PF 16V X7R 1206</p>	 <p>1206YA332FAT2A AVX Corporation CAP CER 3300PF 16V NP0 1206</p>	 <p>1206YA222JAT2A AVX Corporation CAP CER 2200PF 16V NP0 1206</p>	 <p>1206YA821JAT2A AVX Corporation CAP CER 820PF 16V NP0 1206</p>

heiße Teile

Mehr

 1206VC473KAT2A	 1206VC473MAT2A	 1206VC563JAT2A	 1206VC563KAT2A	 1206W4J082475E
 1206X226K160CT	 1206Y1000103MXTE03	 1206Y1000103MXTE03	 1206Y106Z100CB	 1206Y5V104M500NT
 1206YA103FAT2A	 1206YA103FAT2A	 1206YA103GAT2A	 1206YA103JAT2A	 1206YA103JAT2A
 1206YA103KAT2A	 1206YA103KAT2A	 1206YA121FAT2A	 1206YA122JAT2A	 1206YA222FAT2A
 1206YA222JAT2A	 1206YA332FAT2A	 1206YA392JAT2A	 1206YA560FAT2A	 1206YA682FAT2A
 1206YA682KAT2A	 1206YA821JAT2A	 1206YC102KAT2A	 1206YC102MAT2A	 1206YC102MAT2A
 1206YC103JAT4A	 1206YC103K4T4A	 1206YC103KAT2A	 1206YC103MAT2A	 1206YC104JAT2A
 1206YC104JAZ2A	 1206YC104KAT2A	 1206YC104KAT4A	 1206YC104MAT2A	 1206YC105J4Z2A
 1206YC105JAT2A	 1206YC105K4T2A	 1206YC105K4T2A	 1206YC105K4Z2A	 1206YC105KA12A
 1206YC105KAJ2A	 1206YC105KAT2A	 1206YC105KAT4A	 1206YC105KAT6A	 1206YC105KAT9A

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