








	<h2 style="color: red;">1206ZC684JAT2A</h2>															
	<table border="0"> <tr> <td>Hersteller-Teilenummer:</td> <td>1206ZC684JAT2A</td> </tr> <tr> <td>Hersteller / Marke:</td> <td>AVX Corporation</td> </tr> <tr> <td>Teil der Beschreibung:</td> <td>CAP CER 0.68UF 10V X7R 1206</td> </tr> <tr> <td>Datenblätter:</td> <td> 1.1206ZC684JAT2A.pdf 2.1206ZC684JAT2A.pdf </td> </tr> <tr> <td>RoHs Status:</td> <td>Bleifrei / RoHS-konform</td> </tr> <tr> <td>Lagerzustand:</td> <td>New original, Stock Available.</td> </tr> <tr> <td>Liefern von:</td> <td>Hong Kong</td> </tr> <tr> <td>Versandweg:</td> <td>DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</td> </tr> </table>	Hersteller-Teilenummer:	1206ZC684JAT2A	Hersteller / Marke:	AVX Corporation	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.68UF 10V X7R 1206	Datenblätter:	1.1206ZC684JAT2A.pdf 2.1206ZC684JAT2A.pdf	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	Lagerzustand:	New original, Stock Available.	Liefern von:	Hong Kong	Versandweg:
Hersteller-Teilenummer:	1206ZC684JAT2A															
Hersteller / Marke:	AVX Corporation															
Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.68UF 10V X7R 1206															
Datenblätter:	1.1206ZC684JAT2A.pdf 2.1206ZC684JAT2A.pdf															
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform															
Lagerzustand:	New original, Stock Available.															
Liefern von:	Hong Kong															
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS															
																
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>																

Spezifikationen

Teilenummer	1206ZC684JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.68UF 10V X7R 1206
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	0.126" L x 0.063" W (3.20mm x 1.60mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.68µF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.050" (1.27mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1206ZC684JAT2A ist neu im Original, Suche 1206ZC684JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206ZC684JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206ZC684JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 1206ZD104MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.1UF 10V X5R 1206	 1206ZC683MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.068UF 10V X7R 1206	 1206ZC684MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.68UF 10V X7R 1206	 1206ZC563MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.056UF 10V X7R 1206
 1206ZC475MAJ2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206	 1206ZD105KAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 10V X5R 1206	 1206ZC475MAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 10V X7R 1206	 1206ZC684KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.68UF 10V X7R 1206

heiße Teile

Mehr

⊗ 1206ZC223MAT2A	↔ 1206ZC224JAT2A	⇒ 1206ZC224KAT2A	D 1206ZC224MAT2A	⇒ 1206ZC225JAJ2A
⊣ 1206ZC225JAT2A	⊗ 1206ZC225KAT2A	D 1206ZC225KAZ2A	⇒ 1206ZC225MAT2A	⇒ 1206ZC225MAT4A
⊗ 1206ZC226KAT2A	⊣ 1206ZC334JAT2A	⊗ 1206ZC392KAT2A	↔ 1206ZC472KAT2A	⇒ 1206ZC473KAT2A
D 1206ZC474JAT2A	⊗ 1206ZC474KAT2A	⊣ 1206ZC474MAT2A	⊗ 1206ZC475KA76A	⇒ 1206ZC475KAT2A
⇒ 1206ZC475MAJ2A	↔ 1206ZC475MAT2A	⊗ 1206ZC563MAT2A	⊣ 1206ZC683KAT2A	⇒ 1206ZC683MAT2A
↔ 1206ZC684KAT2A	⇒ 1206ZC684MAT2A	D 1206ZC824KAT2A	⊗ 1206ZD104MAT2A	⊣ 1206ZD105KAT2A
⊗ 1206ZD105MAT2A	D 1206ZD106KAT2A	⇒ 1206ZD106MAT2A	↔ 1206ZD155KAT2A	⇒ 1206ZD223MAT2A
⊣ 1206ZD225KAT2A	⊗ 1206ZD225KAT4A	↔ 1206ZD226KAT2A	⇒ 1206ZD226MAT2A	⇒ 1206ZD275KAT2A
⊗ 1206ZD275KAT2A	⊣ 1206ZD335KAT2A	⊗ 1206ZD335KAT2A	D 1206ZD335MAT2A	⇒ 1206ZD335MAT2A
↔ 1206ZD475JAT2A	⊗ 1206ZD475KAT2A	⊣ 1206ZD475MAT2A	⊗ 1206ZD475MAT2W	⇒ 1206ZD685KAT2A

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