








	<p>1206ZG685ZAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 1206ZG685ZAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 6.8UF 10V Y5V 1206</p> <p>Datenblätter: 1.1206ZG685ZAT2A.pdf 2.1206ZG685ZAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	1206ZG685ZAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 6.8UF 10V Y5V 1206
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	10V
Betriebstemperatur	-30°C ~ 85°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	6.8µF
Toleranz	-20%, +80%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1206 (3216 Metric)
Temperaturkoeffizient	Y5V (F)
Dicke (max)	0.070" (1.78mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1206ZG685ZAT2A ist neu im Original, Suche 1206ZG685ZAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1206ZG685ZAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1206ZG685ZAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>1206ZG395ZAT2A AVX Corporation CAP CER 3.9UF 10V Y5V 1206</p>	 <p>1206ZW106MAT2A AVX Corporation CAP CER 10UF 10V X6S 1206</p>	 <p>1207 Greenlee Communications SPINDLE (9505/9510)</p>	 <p>1207 Keystone Electronics Corp. TERM SCREW 8-32 2 PIN PCB</p>
 <p>1206ZG475ZAT4A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 10V Y5V 1206</p>	 <p>1206ZG225ZAT4A AVX Corporation CAP CER 2.2UF 10V Y5V 1206</p>	 <p>1206ZG335ZAT2A AVX Corporation CAP CER 3.3UF 10V Y5V 1206</p>	 <p>1206ZZ475KAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7UF 10V X7S 1206</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 1206ZD226KAT2A	↔ 1206ZD226MAT2A	⇒ 1206ZD275KAT2A	D 1206ZD275KAT2A	⇒ 1206ZD335KAT2A
⊥ 1206ZD335KAT2A	⊗ 1206ZD335MAT2A	D 1206ZD335MAT2A	⇒ 1206ZD475JAT2A	⇒ 1206ZD475KAT2A
⊗ 1206ZD475MAT2A	⊥ 1206ZD475MAT2W	⊗ 1206ZD685KAT2A	↔ 1206ZD685KAT2A	⇒ 1206ZD685MAT2A
D 1206ZG105ZAT2A	⊗ 1206ZG105ZAT2A	⊥ 1206ZG106ZAT2A	⊗ 1206ZG224ZAT2A	⇒ 1206ZG225ZAT2A
⇒ 1206ZG225ZAT4A	↔ 1206ZG226ZAT2A	⊗ 1206ZG335ZAT2A	⊥ 1206ZG395ZAT2A	⇒ 1206ZG475ZAT4A
↔ 1206ZW106MAT2A	⇒ 1206ZZ475KAT2A	D 1206ZZ475MAT2A	⊗ 120782-DD85N	⊥ 120868-DT142N
⊗ 1208FMF10FC4.7M	D 120CNQ050	⇒ 120DF15E2-A	↔ 120M03LS/MS	⇒ 120MT010TC
⊥ 120N03LS/MS	⊗ 120N03MS	↔ 120NQ035	⇒ 120NQ035	⇒ 120NQ035R
⊗ 120NQ040	⊥ 120NQ040	⊗ 120NQ040R	D 120NQ045	⇒ 120NQ045
↔ 120NQ045PBF	⊗ 120NQ045R	⊥ 120NQ045R	⊗ 120NQ050	⇒ 120NQ100

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