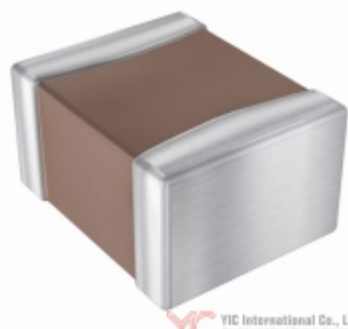

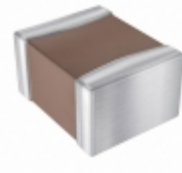
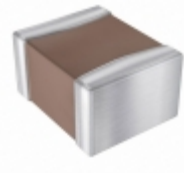


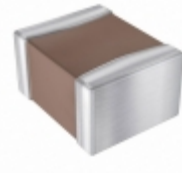
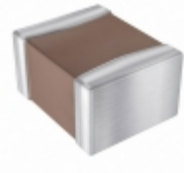

	1210AC682KAT1A	
	Hersteller-Teilenummer:	1210AC682KAT1A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 6800PF 1KV X7R 1210
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.1210AC682KAT1A.pdf 2.1210AC682KAT1A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	1210AC682KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 6800PF 1KV X7R 1210
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	1000V (1kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.126" L x 0.098" W (3.20mm x 2.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	6800pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1210 (3225 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.067" (1.70mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1210AC682KAT1A ist neu im Original, Suche 1210AC682KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1210AC682KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1210AC682KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 1210AC821KAT1A AVX Corporation CAP CER 820PF 1KV X7R 1210	 1210AC472MAT1A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 4700PF 1KV X7R 1210	 1210AC822KAT1A AVX Corporation CAP CER 8200PF 1KV X7R 1210	 1210AC472MAT1A AVX Corporation CAP CER 4700PF 1KV X7R 1210
 1210AC472KAT2A AVX Corporation CAP CER 4700PF 1KV X7R 1210	 1210AC682KAT9A AVX Corporation CAP CER 6800PF 1KV X7R 1210	 1210AC821KAT1A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 820PF 1KV X7R 1210	 1210AC562KAT1A AVX Corporation CAP CER 5600PF 1KV X7R 1210

heiße Teile

Mehr

⊗ 1210AC153KA11A	↔ 1210AC153KAT1A	⇒ 1210AC153KAT1A	D 1210AC153KATBE	⇒ 1210AC153MAT1A
⊣ 1210AC181KAT1A	⊗ 1210AC182KAT1A	D 1210AC202KAT1A	⇒ 1210AC202KAT1A	⇒ 1210AC222KAT1A
⊗ 1210AC222MAT1A	⊣ 1210AC222MAT1A	⊗ 1210AC272JAT1A	↔ 1210AC272KAT1A	⇒ 1210AC272KAT1A
D 1210AC272MAT1A	⊗ 1210AC332KAT1A	⊣ 1210AC332MAT2A	⊗ 1210AC392KAT1A	⇒ 1210AC472KAT1A
⇒ 1210AC472KAT2A	↔ 1210AC472MAT1A	⊗ 1210AC472MAT1A	⊣ 1210AC562KAT1A	⇒ 1210AC682KAJ1A
↔ 1210AC682KAT9A	⇒ 1210AC821KAT1A	D 1210AC821KAT1A	⊗ 1210AC822KAT1A	⊣ 1210B 102M 501NT
⊗ 1210B104K251NT	D 1210B104K251NT	⇒ 1210B226K160NT	↔ 1210B475K250CT	⇒ 1210B684K160NT
⊣ 1210C684KAT2A	⊗ 1210CA101JAT1A	↔ 1210CA101MAT1A	⇒ 1210CA102JAJ1A	⇒ 1210CA102JAT1A
⊗ 1210CA102JAT1A\COL	⊣ 1210CA102JAT9A	⊗ 1210CA102KAT1A	D 1210CA122KAT1A	⇒ 1210CA152KAT1A
↔ 1210CA221JAT1A	⊗ 1210CA221KAT1A	⊣ 1210CA471KAT1A	⊗ 1210CA681KAT1A	⇒ 1210CA821KAT1A

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