

	<b>1812GA681KAT1A</b>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	1812GA681KAT1A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 680PF 2KV C0G/NP0 1812
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.1812GA681KAT1A.pdf</a> <a href="#">2.1812GA681KAT1A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	1812GA681KAT1A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 680PF 2KV C0G/NP0 1812
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	2000V (2kV)
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.177" L x 0.126" W (4.50mm x 3.20mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	High Voltage
Kapazität	680pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	1812 (4532 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.100" (2.54mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

1812GA681KAT1A ist neu im Original, Suche 1812GA681KAT1A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 1812GA681KAT1A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 1812GA681KAT1A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <b>1812GA681KAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 680PF 2KV C0G/NP0 1812	 <b>1812GC100JAT1A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 10PF 2KV X7R 1812	 <b>1812GA621KAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 620PF 2KV NP0 1812	 <b>1812GA680MAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 2KV NP0 1812
 <b>1812GA561KAT3A\SB</b> AVX Corporation CAP CER 560PF 2KV C0G/NP0 1812	 <b>1812GA621JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 620PF 2KV NP0 1812	 <b>1812GA820JAT1A</b> AVX Corporation CAP CER 82PF 2KV NP0 1812	 <b>1812GA680MATME</b> AVX Corporation CAP CER 68PF 2KV NP0 1812

### heiße Teile

Mehr

⊗ 1812GA470MAT1A	↔ 1812GA471JAT1A	⇒ 1812GA471JATME	D 1812GA471KAT1A	⇒ 1812GA471KAT1A\SB
⊣ 1812GA471KAT9A	⊗ 1812GA471KATME	D 1812GA471MAT1A	⇒ 1812GA471MAT1A\SB	⇒ 1812GA560JAT1A
⊗ 1812GA560JAT1A\COL	⊣ 1812GA560JAT1A\SB	⊗ 1812GA560JATME	↔ 1812GA561JAT1A	⇒ 1812GA561JAT1A\SB
D 1812GA561JAT3A	⊗ 1812GA561JAT3A\SB	⊣ 1812GA561KAT1A	⊗ 1812GA561KAT1A\SB	⇒ 1812GA561KAT3A
⇒ 1812GA561KAT3A\SB	↔ 1812GA621JAT1A	⊗ 1812GA621KAT1A	⊣ 1812GA680MAT1A	⇒ 1812GA680MATME
↔ 1812GA681KAT1A\SB	⇒ 1812GA820JAT1A	D 1812GA820KAT1A	⊗ 1812GA820KATME	⊣ 1812GC100JAT1A\SB
⊗ 1812GC100KAT1A\SB	D 1812GC101KAT1A	⇒ 1812GC101KAT1A\SB	↔ 1812GC101KATME	⇒ 1812GC101MA11A
⊣ 1812GC102JAT1A	⊗ 1812GC102KAJ1A	↔ 1812GC102KAT1A	⇒ 1812GC102KAT1C	⇒ 1812GC102KAT1C\SB
⊗ 1812GC102KAT2A	⊣ 1812GC102KATME	⊗ 1812GC102KATRE	D 1812GC102KAZ2A	⇒ 1812GC102MAT1A
↔ 1812GC102MAT2A	⊗ 1812GC102MATME	⊣ 1812GC102ZAT1A	⊗ 1812GC122KAT1A	⇒ 1812GC122MAT1A

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