


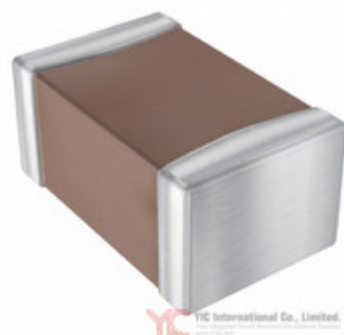
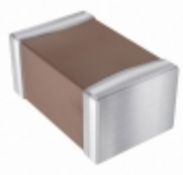


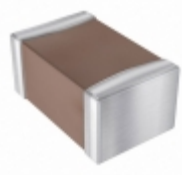
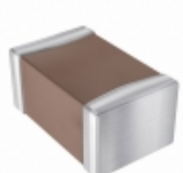

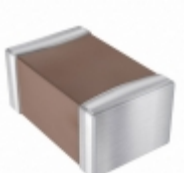
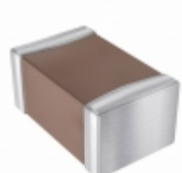
	<p>08055A681K4T2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 08055A681K4T2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 680PF 50V NP0 0805</p> <p>Datenblätter:</p> <ul style="list-style-type: none">  1.08055A681K4T2A.pdf  2.08055A681K4T2A.pdf  3.08055A681K4T2A.pdf <p>RoHs Status: 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	08055A681K4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 680PF 50V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	680pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08055A681K4T2A ist neu im Original, Suche 08055A681K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055A681K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055A681K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08055A6R0CAT2A AVX Corporation CAP CER 6PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08055A681JAT4P AVX Corporation CAP CER 680PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A682KAT2A AVX Corporation CAP CER 6800PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A681JAT4P Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 680PF 50V NP0 0805</p>
 <p>08055A6R0BAT2A AVX Corporation CAP CER 6PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A681JAT2M AVX Corporation CAP CER 680PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A681KAT2A AVX Corporation CAP CER 680PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A6R0CAT4A AVX Corporation CAP CER 6PF 50V C0G/NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 08055A680GAT2P	↔ 08055A680GAT4A	⇒ 08055A680GAT4A	D 08055A680J4T2A	⇒ 08055A680JAJ2A
⊖ 08055A680JAJ2A	⊕ 08055A680JAT2A	D 08055A680K4T2A	⇒ 08055A680KAT2A	⇒ 08055A680KAT4A
⊕ 08055A680KAT4A	⊖ 08055A681FAT2A	⊕ 08055A681FAT4A	↔ 08055A681FAT4A	⇒ 08055A681GAT2A
D 08055A681GAT2A	⊕ 08055A681GAT4A	⊖ 08055A681GAT4A	⊕ 08055A681JAQ2A	⇒ 08055A681JAQ2A
⇒ 08055A681JAT2A	↔ 08055A681JAT2M	⊕ 08055A681JAT2M	⊖ 08055A681JAT4P	⇒ 08055A681JAT4P
↔ 08055A681KAT2A	⇒ 08055A682KAT2A	D 08055A6R0BAT2A	⊕ 08055A6R0CAT2A	⊖ 08055A6R0CAT4A
⊕ 08055A6R0DAT2A	D 08055A6R0JAT2A	⇒ 08055A6R2BAT2A	↔ 08055A6R2CAT2A	⇒ 08055A6R2DAT2A
⊖ 08055A6R8BAT2A	⊕ 08055A6R8CAT2A	↔ 08055A6R8CAT2M	⇒ 08055A6R8CAT2M	⇒ 08055A6R8DAQ2A
⊕ 08055A6R8DAT2A	⊖ 08055A6R8DAT4A	⊕ 08055A6R8GAT2A	D 08055A6R8JAT2A	⇒ 08055A6R8KAT2A
↔ 08055A6R8KAT2A	⊕ 08055A750FAT2A	⊖ 08055A750GAT2A	⊕ 08055A750GAT2A	⇒ 08055A750JAQ2A

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