
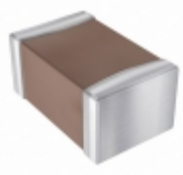


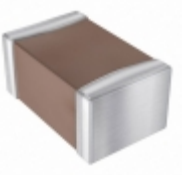
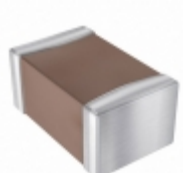

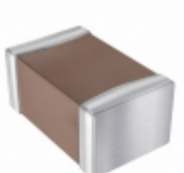
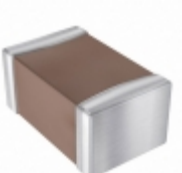
	<h2 style="color: red;">08055A6R8GAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08055A6R8GAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 6.8PF 50V NP0 0805
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.08055A6R8GAT2A.pdf 2.08055A6R8GAT2A.pdf 3.08055A6R8GAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	08055A6R8GAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 6.8PF 50V NP0 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.079" L x 0.049" W (2.00mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	6.8pF
Toleranz	±2%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08055A6R8GAT2A ist neu im Original, Suche 08055A6R8GAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055A6R8GAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055A6R8GAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08055A6R8CAT2M AVX Corporation CAP CER 6.8PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A6R8DAT4A AVX Corporation CAP CER 6.8PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08055A6R8CAT2M Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 6.8PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A750FAT2A AVX Corporation CAP CER 75PF 50V NP0 0805</p>
 <p>08055A6R8DAT2A AVX Corporation CAP CER 6.8PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p>08055A6R8JAT2A AVX Corporation CAP CER 6.8PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A750GAT2A AVX Corporation CAP CER 75PF 50V NP0 0805</p>	 <p>08055A6R8KAT2A AVX Corporation CAP CER 6.8PF 50V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|----------------------|------------------|------------------|------------------|----------------------|
| ⊗ 08055A681JAQ2A | ↔ 08055A681JAQ2A | ⇒ 08055A681JAT2A | D 08055A681JAT2M | ⇒ 08055A681JAT2M |
| ⊣ 08055A681JAT4P | ⊗ 08055A681JAT4P | D 08055A681K4T2A | ⇒ 08055A681KAT2A | ⇒ 08055A682KAT2A |
| ⊗ 08055A6R0BAT2A | ⊣ 08055A6R0CAT2A | ⊗ 08055A6R0CAT4A | ↔ 08055A6R0DAT2A | ⇒ 08055A6R0JAT2A |
| D 08055A6R2BAT2A | ⊗ 08055A6R2CAT2A | ⊣ 08055A6R2DAT2A | ⊗ 08055A6R8BAT2A | ⇒ 08055A6R8CAT2A |
| ⇒ 08055A6R8CAT2M | ↔ 08055A6R8CAT2M | ⊗ 08055A6R8DAQ2A | ⊣ 08055A6R8DAT2A | ⇒ 08055A6R8DAT4A |
| ↔ 08055A6R8JAT2A | ⇒ 08055A6R8KAT2A | D 08055A6R8KAT2A | ⊗ 08055A750FAT2A | ⊣ 08055A750GAT2A |
| ⊗ 08055A750GAT2A | D 08055A750JAQ2A | ⇒ 08055A750JAQ2A | ↔ 08055A750JAT2A | ⇒ 08055A750JAT2A\THK |
| ⊣ 08055A750JAT2A\THK | ⊗ 08055A750JAT2M | ↔ 08055A750JAT2M | ⇒ 08055A750JAT4A | ⇒ 08055A750JAT4A |
| ⊗ 08055A751FAT2A | ⊣ 08055A751JAT2A | ⊗ 08055A7R0BAT2A | D 08055A7R0CAT2A | ⇒ 08055A7R0DAT2A |
| ↔ 08055A7R0JAT2A | ⊗ 08055A7R0KAT4A | ⊣ 08055A7R2BAT2A | ⊗ 08055A7R5BAT2A | ⇒ 08055A7R5BAT2A |

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