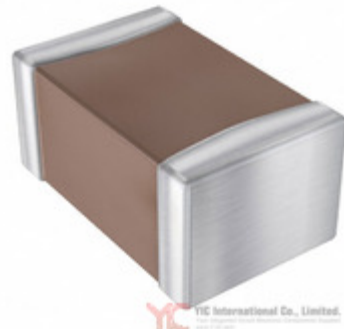

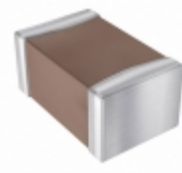
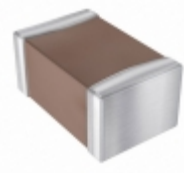
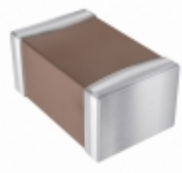

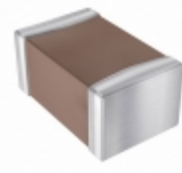
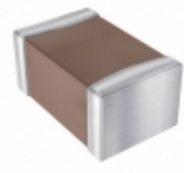
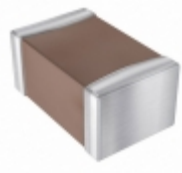
	<p><b>08055A6R2CAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 08055A6R2CAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 6.2PF 50V NP0 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.08055A6R2CAT2A.pdf</a> <a href="#">2.08055A6R2CAT2A.pdf</a> <a href="#">3.08055A6R2CAT2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Lieferr von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	08055A6R2CAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 6.2PF 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 (2.01mm x 1.25mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	6.2pF
Toleranz	±0.25pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08055A6R2CAT2A ist neu im Original, Suche 08055A6R2CAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055A6R2CAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055A6R2CAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08055A6R8CAT2M</b> AVX Corporation CAP CER 6.8PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>08055A6R8BAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6.8PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>08055A6R0CAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 6PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08055A6R0JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6PF 50V NP0 0805</p>
 <p><b>08055A6R8CAT2M</b> Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 6.8PF 50V NP0 0805</p>	 <p><b>08055A6R0CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08055A6R8CAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6.8PF 50V C0G/NP0 0805</p>	 <p><b>08055A6R2DAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 6.2PF 50V NP0 0805</p>

heiße Teile

Mehr

08055A680KAT4A	08055A680KAT4A	08055A681FAT2A	D 08055A681FAT4A	08055A681FAT4A
08055A681GAT2A	08055A681GAT2A	D 08055A681GAT4A	08055A681GAT4A	08055A681JAT2A
08055A681JAQ2A	08055A681JAT2A	08055A681JAT2M	08055A681JAT2M	08055A681JAT4P
D 08055A681JAT4P	08055A681K4T2A	08055A681KAT2A	08055A682KAT2A	08055A6R0BAT2A
08055A6R0CAT2A	08055A6R0CAT4A	08055A6R0DAT2A	08055A6R0JAT2A	08055A6R2BAT2A
08055A6R2DAT2A	08055A6R8BAT2A	D 08055A6R8CAT2A	08055A6R8CAT2M	08055A6R8CAT2M
08055A6R8DAQ2A	D 08055A6R8DAT2A	08055A6R8DAT4A	08055A6R8GAT2A	08055A6R8JAT2A
08055A6R8KAT2A	08055A6R8KAT2A	08055A750FAT2A	08055A750GAT2A	08055A750GAT2A
08055A750JAQ2A	08055A750JAQ2A	08055A750JAT2A	D 08055A750JAT2A\THK	08055A750JAT2A\THK
08055A750JAT2M	08055A750JAT2M	08055A750JAT4A	08055A750JAT4A	08055A751FAT2A

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