
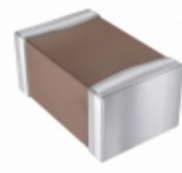



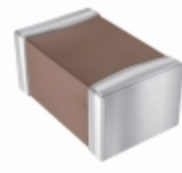
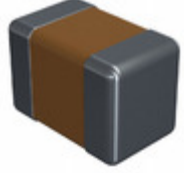
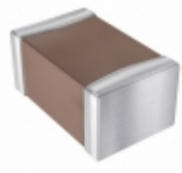
	<p><b>08056D106KAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 08056D106KAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.08056D106KAT2A.pdf</a> <a href="#">2.08056D106KAT2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 4416 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern 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	08056D106KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	4416 pcs Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	6.3V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°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	10µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.055" (1.40mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08056D106KAT2A ist neu im Original, Suche 08056D106KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08056D106KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08056D106KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>08056D106KAJ2A</b> AVX Corporation CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805</p>	 <p><b>08056D105MAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 6.3V X5R 0805</p>	 <p><b>08056D106KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805</p>	 <p><b>08056D106MAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 10UF 6.3V X5R 0805</p>
 <p><b>08056D105KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 6.3V X5R 0805</p>	 <p><b>08056D155KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1.5UF 6.3V X5R 0805</p>	 <p><b>08056D105KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1UF 6.3V X5R 0805</p>	 <p><b>08056D184MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.18UF 6.3V X5R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

08055U820JAT2A	08055U8R2CAT2A	08055U910FAT9A	08055U910JAT2A	08055U910KAT2A
08055U9R1CAT2A	08056A122JAT2A	08056A3R3DAT2A	08056A6R3DAT2A	08056C102JAT2A
08056C103JAZ2A	08056C104JAZ2A	08056C105JAZ2A	08056C105K4T2A	08056C105KAZ2A
08056C105MAT2A	08056C106KAT2A	08056C106MAT2A	08056C152KAT2A	08056C331JAZ2A
08056C475KAT2A	08056D105KAT4A	08056D105MAT2A	08056D105MAT4A	08056D106KAJ2A
08056D106MAT2A	08056D155KAT2A	08056D184MAT2A	08056D222MAT2A	08056D225KAT2A
08056D225KAT4A	08056D225MAT2A	08056D226KAT2A	08056D226MAT2A	08056D335KAT2A
08056D475KAT2A	08056D475MAT2A	08056D475MAT4A	08056D685KAT2A	08056G106ZAT2A
08056G225ZAT2A	08056W106MAT2A	0805AA100MAT1A	0805AA101KAT1A	0805AA330KAT1A
0805AA470KAT1A	0805AC102KAT1A	0805AC221MAT1A	0805AC471KAZ1A	0805B103K500CT

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