
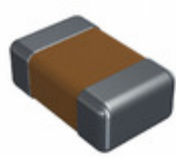
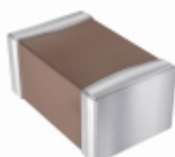

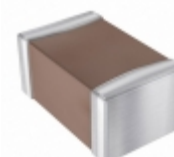


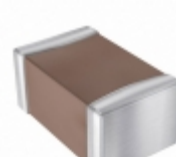
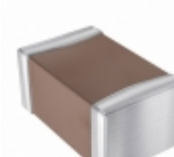
	<p>08056C105K4T2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 08056C105K4T2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 1UF 6.3V X7R 0805</p> <p>Datenblätter:  08056C105K4T2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	08056C105K4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 1UF 6.3V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	6.3V
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	1µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08056C105K4T2A ist neu im Original, Suche 08056C105K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08056C105K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08056C105K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08056C106KAT4A AVX Corporation CAP CER 10UF 6.3V X7R 0805</p>	 <p>08056C106MAT2A AVX Corporation CAP CER 10UF 6.3V X7R 0805</p>	 <p>08056C105JAZ2A AVX Corporation CAP CER 1UF 6.3V X7R 0805</p>	 <p>08056C102JAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 6.3V X7R 0805</p>
 <p>08056C103JAZ2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 6.3V X7R 0805</p>	 <p>08056C105KAZ2A AVX Corporation CAP CER 1UF 6.3V X7R 0805</p>	 <p>08056C105MAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 6.3V X7R 0805</p>	 <p>08056C106KAT2A AVX Corporation CAP CER 10UF 6.3V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 08055U5R6DAT2A	↔ 08055U620GAT2A	⇒ 08055U620GAT2A	D 08055U680FAT2A	⇒ 08055U680GAT2A
⊖ 08055U680JAT2A	⊕ 08055U6R2CAT2A	D 08055U6R2DAT2A	⇒ 08055U6R8BAT2A	⇒ 08055U6R8CAT2A
⊕ 08055U750GAT2A	⊖ 08055U820GAT2A	⊕ 08055U820JAT2A	↔ 08055U8R2CAT2A	⇒ 08055U910FAT9A
D 08055U910JAT2A	⊕ 08055U910KAT2A	⊖ 08055U9R1CAT2A	⊕ 08056A122JAT2A	⇒ 08056A3R3DAT2A
⇒ 08056A6R3DAT2A	↔ 08056C102JAT2A	⊕ 08056C103JAZ2A	⊖ 08056C104JAZ2A	⇒ 08056C105JAZ2A
↔ 08056C105KAZ2A	⇒ 08056C105MAT2A	D 08056C106KAT2A	⊕ 08056C106MAT2A	⊖ 08056C152KAT2A
⊕ 08056C331JAZ2A	D 08056C475KAT2A	⇒ 08056D105KAT4A	↔ 08056D105MAT2A	⇒ 08056D105MAT4A
⊖ 08056D106KAJ2A	⊕ 08056D106KAT2A	↔ 08056D106MAT2A	⇒ 08056D155KAT2A	⇒ 08056D184MAT2A
⊕ 08056D222MAT2A	⊖ 08056D225KAT2A	⊕ 08056D225KAT4A	D 08056D225MAT2A	⇒ 08056D226KAT2A
↔ 08056D226MAT2A	⊕ 08056D335KAT2A	⊖ 08056D475KAT2A	⊕ 08056D475MAT2A	⇒ 08056D475MAT4A

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