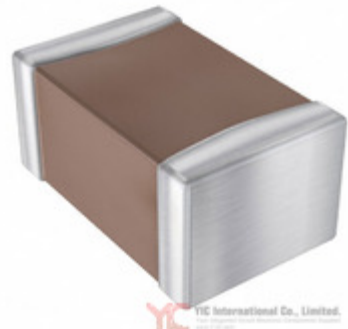
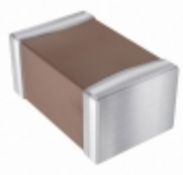


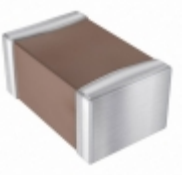
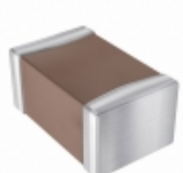

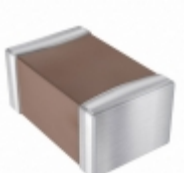
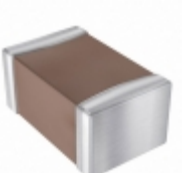
	<p>08055C393K4T2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 08055C393K4T2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.039UF 50V X7R 0805</p> <p>Datenblätter: 1.08055C393K4T2A.pdf 2.08055C393K4T2A.pdf 3.08055C393K4T2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: 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	08055C393K4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.039UF 50V X7R 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	0.039µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08055C393K4T2A ist neu im Original, Suche 08055C393K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08055C393K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08055C393K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08055C392KAT2A AVX Corporation CAP CER 3900PF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C392MAT2A AVX Corporation CAP CER 3900PF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C393JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.039UF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C393JAT4A AVX Corporation CAP CER 0.039UF 50V X7R 0805</p>
 <p>08055C393KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.039UF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C393MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.039UF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C393KAQ2A AVX Corporation CAP CER 0.039UF 50V X7R 0805</p>	 <p>08055C471J4T2A AVX Corporation CAP CER 470PF 50V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

08055C333KAT2A	08055C333KAT4P	08055C333KAZ2A	D 08055C333MAT2A	08055C333MAT4A
08055C334JAT2A	08055C334K4T2A	D 08055C334K4Z2A	08055C334KAT2A	08055C334KAZ2A
08055C334MAT2A	08055C361KAT2A	08055C391JAT2A	08055C391K4T2A	08055C391KAJ2A
D 08055C391KAT2A	08055C392J4T2A	08055C392JAT2A	08055C392JAT4A	08055C392KAJ2A
08055C392KAT2A	08055C392MAT2A	08055C393J4T4A	08055C393JAT2A	08055C393JAT4A
08055C393KAJ2A	08055C393KAQ2A	D 08055C393KAT2A	08055C393MAT2A	08055C471J4T2A
08055C471J4Z2A	D 08055C471JAT2A	08055C471K4T2A	08055C471KA12A	08055C471KAJ2A
08055C471KAT2A	08055C471KAT4A	08055C471KAZ2A	08055C471MAT2A	08055C471MAT2E
08055C471MAT4A	08055C472J4T2A	08055C472J4Z2A	D 08055C472JAT2A	08055C472JAZ2A
08055C472K4T2A	08055C472K4T4A	08055C472KAJ2A	08055C472KAT2A	08055C472KAT2M

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