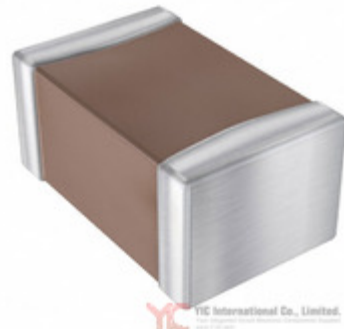

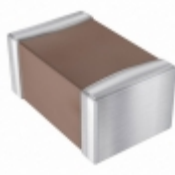


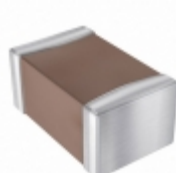
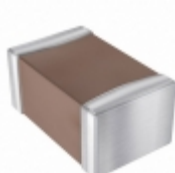


	<h2 style="color: red;">08051C153J4T2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	08051C153J4T2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.08051C153J4T2A.pdf 2.08051C153J4T2A.pdf 3.08051C153J4T2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	08051C153J4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	100V
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	0.015µF
Toleranz	±5%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08051C153J4T2A ist neu im Original, Suche 08051C153J4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08051C153J4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08051C153J4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08051C152KAZ2A AVX Corporation CAP CER 1500PF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C153JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C153KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C152MAT2A AVX Corporation CAP CER 1500PF 100V X7R 0805</p>
 <p>08051C152KAJ2A AVX Corporation CAP CER 1500PF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C153JAT4A AVX Corporation CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C153KAT4A AVX Corporation CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805</p>	 <p>08051C153K4T2A AVX Corporation CAP CER 0.015UF 100V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|----------------------|------------------|------------------|
| ⊕ 08051C104MAT2A | ↔ 08051C121KAT2A | ⇒ 08051C121KAT4A | D 08051C122JAT2A | ⇒ 08051C122JAT4A |
| ⊖ 08051C122JAZ2A | ⊕ 08051C122K4T2A | D 08051C122KAT2A | ⇒ 08051C122MAT2A | ⇒ 08051C123JAT2A |
| ⊕ 08051C123KAT2A | ⊖ 08051C123KAT4A | ⊕ 08051C123MAT2A | ↔ 08051C132KAT2A | ⇒ 08051C151KAT2A |
| D 08051C152JAT2A | ⊕ 08051C152JAT4A | ⊖ 08051C152JAT9ZV-PG | ⊕ 08051C152K4Z2A | ⇒ 08051C152KA12A |
| ⇒ 08051C152KAJ2A | ↔ 08051C152KAJ4A | ⊕ 08051C152KAT2A | ⊖ 08051C152KAZ2A | ⇒ 08051C152MAT2A |
| ↔ 08051C153JAT2A | ⇒ 08051C153JAT4A | D 08051C153K4T2A | ⊕ 08051C153KAT2A | ⊖ 08051C153KAT4A |
| ⊕ 08051C153KAZ2A | D 08051C153MAT2A | ⇒ 08051C153MAT4A | ↔ 08051C163JAT2A | ⇒ 08051C181JAT2A |
| ⊖ 08051C181KAT2A | ⊕ 08051C182JA12A | ↔ 08051C182JAT2A | ⇒ 08051C182JAT4A | ⇒ 08051C182K4T2A |
| ⊕ 08051C182K4Z2A | ⊖ 08051C182KAT2A | ⊕ 08051C182KAT4A | D 08051C182MAT2A | ⇒ 08051C183JAT2A |
| ↔ 08051C183JAT4A | ⊕ 08051C183K4T2A | ⊖ 08051C183KAJ2A | ⊕ 08051C183KAT2A | ⇒ 08051C183KAT4A |

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