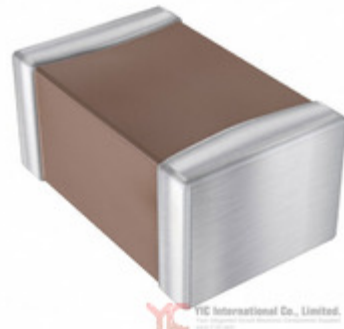

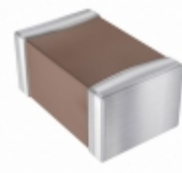

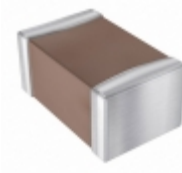

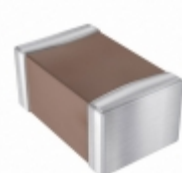
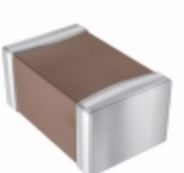
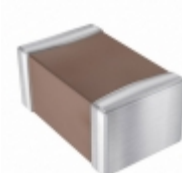
	<p>08053C183JAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 08053C183JAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.018UF 25V X7R 0805</p> <p>Datenblätter: 1.08053C183JAT2A.pdf 2.08053C183JAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 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	08053C183JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.018UF 25V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
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	0.018µF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0805 (2012 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.037" (0.94mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

08053C183JAT2A ist neu im Original, Suche 08053C183JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 08053C183JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 08053C183JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>08053C183KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.018UF 25V X7R 0805</p>	 <p>08053C154MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.15UF 25V X7R 0805</p>	 <p>08053C184MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.18UF 25V X7R 0805</p>	 <p>08053C182MAT2A AVX Corporation CAP CER 1800PF 25V X7R 0805</p>
 <p>08053C182KAT2A AVX Corporation CAP CER 1800PF 25V X7R 0805</p>	 <p>08053C184KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.18UF 25V X7R 0805</p>	 <p>08053C183KAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 0.018UF 25V X7R 0805</p>	 <p>08053C184JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.18UF 25V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

08053C123KAT2A	08053C123KAT2A	08053C124JAT2A	D 08053C124JAT2A	08053C124KAT2A
08053C124KAT4A	08053C150KAT2A	D 08053C151JAT2A	08053C151KAT2A	08053C151KAT2A
08053C152JAT2A	08053C152KAT2A	08053C153JAT2A	08053C153K4T2A	08053C153KAT2A
D 08053C153KAT2A	08053C153KAT4A	08053C153MAT2A	08053C154JAT2A	08053C154JAT4A
08053C154KAT2A	08053C154MAT2A	08053C182JAT2A	08053C182KAT2A	08053C182MAT2A
08053C183KAT2A	08053C183KAT2A	D 08053C184JAT2A	08053C184KAT2A	08053C184MAT2A
08053C184MAT9A	D 08053C221JAT2A	08053C221JAT4A	08053C221KAT2A	08053C221MAT2A
08053C221MAT2A	08053C222JAT2A	08053C222K4T2A	08053C222K4Z2A	08053C222KAT2A
08053C222KAT2A	08053C222KAT4A	08053C222MAT2A	D 08053C223J4T2A	08053C223JAT2A
08053C223K4T2A	08053C223KAT2A	08053C223KAT2A	08053C223MAT2A	08053C224JAT2A

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