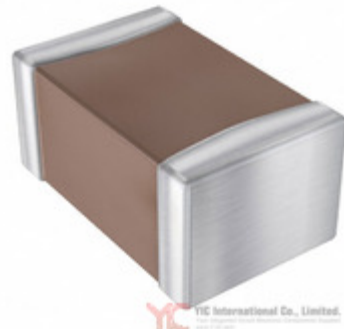

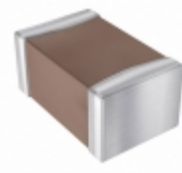
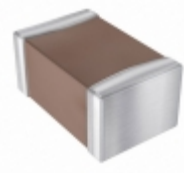
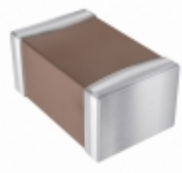

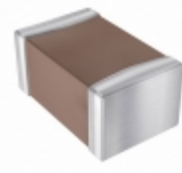
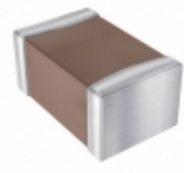
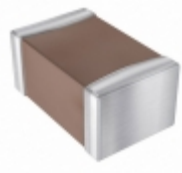
	<p><b>0805YC183JAT2A</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 0805YC183JAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.018UF 16V X7R 0805</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.0805YC183JAT2A.pdf</a> <a href="#">2.0805YC183JAT2A.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	0805YC183JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.018UF 16V X7R 0805
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
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)

0805YC183JAT2A ist neu im Original, Suche 0805YC183JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0805YC183JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0805YC183JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>0805YC182JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC182KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 1800PF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC181KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC184MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.18UF 16V X7R 0805</p>
 <p><b>0805YC221JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 220PF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC154MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.15UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC184JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.18UF 16V X7R 0805</p>	 <p><b>0805YC184KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.18UF 16V X7R 0805</p>

heiße Teile

Mehr

0805YC105KAT2A	0805YC105KAT4A	0805YC105KAZ2A	D 0805YC105MAT2A	0805YC123KAT2A
0805YC123KAT2A	0805YC123MAT2A	D 0805YC124JAT2A	0805YC124KAT2A	0805YC152JAT2A
0805YC152KAT2A	0805YC152KAT2A	0805YC153JAT2A	0805YC153KAT2A	0805YC153KAT2A
D 0805YC153KAT4A	0805YC154JAT2A	0805YC154KAT2A	0805YC154KAT4A	0805YC154KAT9ZM
0805YC154MAT2A	0805YC181KAT2A	0805YC182JAT2A	0805YC182KAT2A	0805YC182KAT2A
0805YC184JAT2A	0805YC184KAT2A	D 0805YC184KAT4A	0805YC184MAT2A	0805YC221JAT2A
0805YC221KAT2A	D 0805YC221MAT4A	0805YC222JAT2A	0805YC222KAT2A	0805YC222KAT2A
0805YC222KAT4A	0805YC222MAT2A	0805YC223JAT2A	0805YC223KAT2A	0805YC223KAT2A
0805YC224JAT2A	0805YC224K4T2A	0805YC224K4Z2A	D 0805YC224KAT2A	0805YC224M4T4A
0805YC224M4Z2A	0805YC224MAT2A	0805YC224MAT4A	0805YC225KAT2A	0805YC225MAT2A

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