
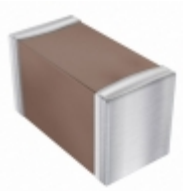
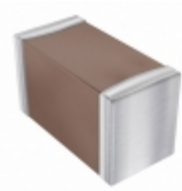
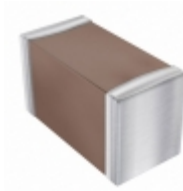
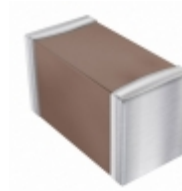
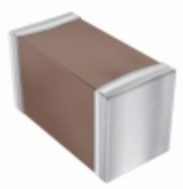
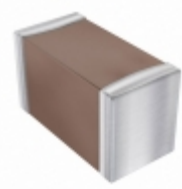
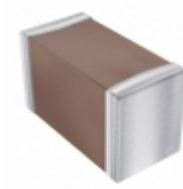
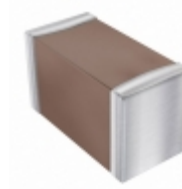
	<h2 style="color: red;">0603YC154KAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	0603YC154KAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.15UF 16V X7R 0603
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.0603YC154KAT2A.pdf</a> <a href="#">2.0603YC154KAT2A.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	0603YC154KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.15UF 16V X7R 0603
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	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.15µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0603YC154KAT2A ist neu im Original, Suche 0603YC154KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0603YC154KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0603YC154KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>0603YC153KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.015UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603YC153KAT4A</b> AVX Corporation CAP CER 0.015UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603YC153MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.015UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603YC181JAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 16V X7R 0603</p>
 <p><b>0603YC163KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.016UF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603YC181MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603YC181KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 180PF 16V X7R 0603</p>	 <p><b>0603YC153J4T2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.015UF 16V X7R 0603</p>

### heiße Teile

Mehr

0603YC104ZAT4A	0603YC105JAT2A	0603YC105KAT2A	0603YC105KAT4A	0603YC105MA72A
0603YC105MAT2A	0603YC112KAT2A	0603YC121KAT2A	0603YC122JAT2A	0603YC122JAT4A
0603YC122K4T4A	0603YC122KAT2A	0603YC122KAT4A	0603YC123JAT2A	0603YC123KAT2A
0603YC123KAT4A	0603YC151JAT2A	0603YC151KAT2A	0603YC152JAT2A	0603YC152KAT2A
0603YC153J4T2A	0603YC153JAT2A	0603YC153KAT2A	0603YC153KAT4A	0603YC153MAT2A
0603YC161KAT2A	0603YC163KAT2A	0603YC181JAT2A	0603YC181KAT2A	0603YC181MAT2A
0603YC182JAT4A	0603YC182JAT4A	0603YC182KAT2A	0603YC182KAT4A	0603YC182MAT2A
0603YC183KA12A	0603YC183KAT2A	0603YC183KAT4A	0603YC183KAT4A	0603YC183MAT2A
0603YC221K4T2A	0603YC221KAT2A	0603YC221MAT2A	0603YC222JAT2A	0603YC222K4Z2A
0603YC222KAT2A	0603YC222M4Z2A	0603YC222MAT2A	0603YC223J4T2A	0603YC223JAT2A

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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