






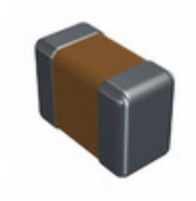

	<h2 style="color: red;">04026D473JAT2A</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> 04026D473JAT2A</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AVX Corporation</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> CAP CER 0.047UF 6.3V X5R 0402</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.04026D473JAT2A.pdf</a> <a href="#">2.04026D473JAT2A.pdf</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	04026D473JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 6.3V X5R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	6.3V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 85°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.047µF
Toleranz	±5%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.022" (0.56mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

04026D473JAT2A ist neu im Original, Suche 04026D473JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 04026D473JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 04026D473JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>04026D226MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 22UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p><b>04026D474MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.47UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p><b>04026D330KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 33PF 6.3V X5R 0402</p>	 <p><b>04026D273KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.027UF 6.3V X5R 0402</p>
 <p><b>04026D473KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.047UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p><b>04026D225MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 2.2UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p><b>04026D475KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4.7UF 6.3V X5R 0402</p>	 <p><b>04026D333MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 6.3V X5R 0402</p>

### heiße Teile

Mehr

04026D100JAT2A	04026D102KAT2A	04026D104JAT2A	04026D104KAQ2A	04026D104KAT2A
04026D104MAT2A	04026D105KAT2A	04026D105MAT2A	04026D106MAT2A	04026D154KAT2A
04026D156MAT2A	04026D156MAT2A	04026D184KAT2A	04026D206MAT2A	04026D223MAT2A
04026D224KAQ2A	04026D224KAT2A	04026D224MAT2A	04026D224ZAT2A	04026D225KAT2A
04026D225MAT2A	04026D226MAT2A	04026D273KAT2A	04026D330KAT2A	04026D333MAT2A
04026D473KAT2A	04026D474KAT2A	04026D474MAT2A	04026D475MAT2A	04026D682KAT2A
04026D683KAT2A	04026D683MAT2A	04026D823KAT2A	04026D823MAT2A	04026G103ZAT2A
04026W105KAT2A	04026Z104KAT2A	04026Z104MAT2A	0402B102K500CT	0402B102K500CT
0402B222K500CT	0402B222K500CT	0402B561K500CT	0402X104K100CT	0402X104K160CT
0402X104K250CT	0402YA0R5BAT2A	0402YA0R5CAT2A	0402YA100CAT2A	0402YA100DAT2A

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