








	<h2 style="color: red;">02016D473KAT2A</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	02016D473KAT2A
	<b>Hersteller / Marke:</b>	AVX Corporation
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	CAP CER 0.047UF 6.3V X5R 0201
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.02016D473KAT2A.pdf</a> <a href="#">2.02016D473KAT2A.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

### Spezifikationen

Teilenummer	02016D473KAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 6.3V X5R 0201
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	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.047µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Temperaturkoeffizient	X5R
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

02016D473KAT2A ist neu im Original, Suche 02016D473KAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 02016D473KAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 02016D473KAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>02016D333MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 6.3V X5R 0201</p>	 <p><b>02016D472MAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 6.3V X5R 0201</p>	 <p><b>02016D472KAQ2A</b> AVX Corporation CAP CER 4700PF 6.3V X5R 0201</p>	 <p><b>02016D333KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 0.033UF 6.3V X5R 0201</p>
 <p><b>02016D562KAQ2A</b> AVX Corporation CAP CER 5600PF 6.3V X5R 0201</p>	 <p><b>02016G103ZAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 10000PF 6.3V Y5V 0201</p>	 <p><b>02016D474KAT2A</b> AVX Corporation COMMERCIAL CHIP</p>	 <p><b>02016D822KAT2A</b> AVX Corporation CAP CER 8200PF 6.3V X5R 0201</p>

### heiße Teile

Mehr

⊛ 02014D103KAT2A	↔ 02014D104KAT2A	⇒ 02014W104KAT2A	D 02016C102KAT2A	⇒ 02016C103KAT2A
⊠ 02016C222KAT2A	⊛ 02016C332KAT2A	D 02016C472KAT2A	⇒ 02016C682KAT2A	⇒ 02016D103JAT2A
⊛ 02016D103KAQ2A	⊠ 02016D103KAT2A	⊛ 02016D104KAT2A	↔ 02016D104MAT2A	⇒ 02016D105KAT2A
D 02016D105MAT2A	⊛ 02016D153MAT2A	⊠ 02016D223KAT2A	⊛ 02016D224KAT2A	⇒ 02016D225MAT2A
⇒ 02016D333KAT2A	↔ 02016D333MAT2A	⊛ 02016D472KAQ2A	⊠ 02016D472MAT2A	⇒ 02016D473JAT2A
↔ 02016D473MAT2A	⇒ 02016D562KAQ2A	D 02016D822KAT2A	⊛ 02016G103ZAT2A	⊠ 02016G153ZAT2A
⊛ 02016G183ZAT2A	D 02016G222ZAT2A	⇒ 02016G223ZAT2A	↔ 02016G333ZAT2A	⇒ 02016G473ZAT2A
⊠ 0201YA100DAQ2A	⊛ 0201YA100JAQ2A	↔ 0201YA101JAT2A	⇒ 0201YA101KAT2A	⇒ 0201YA110JAQ2A
⊛ 0201YA120KAT2A	⊠ 0201YA150GAT2A	⊛ 0201YA150KAT2A	D 0201YA160JAT2A	⇒ 0201YA160KAT2A
↔ 0201YA180JAT2A	⊛ 0201YA1R2CAQ2A	⊠ 0201YA1R5BAT2A	⊛ 0201YA1R5CAQ2A	⇒ 0201YA1R5CAT2A

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