
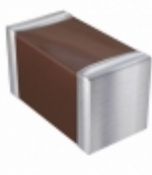
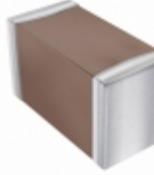
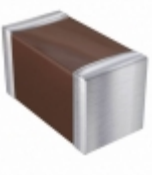

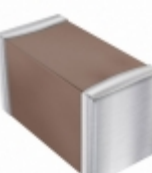
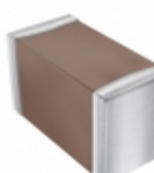
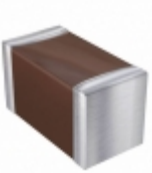

	<p>06035C473K4T2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 06035C473K4T2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p> <p>Datenblätter: 1.06035C473K4T2A.pdf 2.06035C473K4T2A.pdf 3.06035C473K4T2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Lieferr 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	06035C473K4T2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	AEC-Q200
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.063" L x 0.032" W (1.60mm x 0.81mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	0.047µF
Toleranz	±10%
Anwendungen	Automotive
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0603 (1608 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.035" (0.90mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

06035C473K4T2A ist neu im Original, Suche 06035C473K4T2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 06035C473K4T2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 06035C473K4T2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>06035C473KAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C473KAJ2A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C473K4Z2A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C472MAT4A AVX Corporation CAP CER 4700PF 50V X7R 0603</p>
 <p>06035C473KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C472MAT2A AVX Corporation CAP CER 4700PF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C473JAZ2A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>	 <p>06035C473JAT2A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 50V X7R 0603</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 06035C471K4T4A	↔ 06035C471K4Z2A	⇒ 06035C471KA12A	D 06035C471KAJ2A	⇒ 06035C471KAT2A
⊖ 06035C471KAT4A	⊕ 06035C471KAT4J	D 06035C471MAT2A	⇒ 06035C472JAJ2A	⇒ 06035C472JAT2A
⊕ 06035C472JAT4A	⊖ 06035C472JAT9A	⊕ 06035C472K4T2A	↔ 06035C472K4T4A	⇒ 06035C472K4Z2A
D 06035C472K4Z4A	⊕ 06035C472KAJ2A	⊖ 06035C472KAT2A	⊕ 06035C472KAT4A	⇒ 06035C472KAZ2A
⇒ 06035C472M4T2A	↔ 06035C472MAT2A	⊕ 06035C472MAT4A	⊖ 06035C473JAT2A	⇒ 06035C473JAZ2A
↔ 06035C473K4Z2A	⇒ 06035C473KAJ2A	D 06035C473KAT2A	⊕ 06035C473KAT4A	⊖ 06035C473KAZ2A
⊕ 06035C492JAT2A	D 06035C511JAT2A	⇒ 06035C511KAT2A	↔ 06035C512JAT2A	⇒ 06035C512JAT2A
⊖ 06035C512JAT4A	⊕ 06035C512JAT4A	↔ 06035C561J4T2A	⇒ 06035C561J4T2A	⇒ 06035C561JAT2A
⊕ 06035C561JAT4A	⊖ 06035C561K4T2A	⊕ 06035C561KAJ2A	D 06035C561KAT2A	⇒ 06035C561KAT4A
↔ 06035C561KAT7A	⊕ 06035C561KAT9A	⊖ 06035C561MAT2A	⊕ 06035C562JAT2A	⇒ 06035C562JAT4A

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