
	<p>0402ZC473JAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0402ZC473JAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.047UF 10V X7R 0402</p> <p>Datenblätter: 1.0402ZC473JAT2A.pdf 2.0402ZC473JAT2A.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern 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	0402ZC473JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.047UF 10V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	10V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°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	X7R
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0402ZC473JAT2A ist neu im Original, Suche 0402ZC473JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0402ZC473JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0402ZC473JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0402ZC561KAT2A AVX Corporation CAP CER 560PF 10V X7R 0402</p>	 <p>0402ZC501KAT2A AVX Corporation CAP CER 500PF 10V X7R 0402</p>	 <p>0402ZC473KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 10V X7R 0402</p>	 <p>0402ZC561JAT2A AVX Corporation CAP CER 560PF 10V X7R 0402</p>
 <p>0402ZC471KAT4A AVX Corporation CAP CER 470PF 10V X7R 0402</p>	 <p>0402ZC472JAT2A AVX Corporation COMMERCIAL CHIP</p>	 <p>0402ZC472KAT2A AVX Corporation CAP CER 4700PF 10V X7R 0402</p>	 <p>0402ZC473KAQ2A AVX Corporation CAP CER 0.047UF 10V X7R 0402</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 0402ZC223MAT2A	↔ 0402ZC271JAT2A	⇒ 0402ZC271KAT2A	D 0402ZC272JAT2A	⇒ 0402ZC273JAT2A
⊖ 0402ZC273KAT2A	⊕ 0402ZC273MAT2A	D 0402ZC330KAT2A	⇒ 0402ZC331JAT2A	⇒ 0402ZC331KAT2A
⊕ 0402ZC332KAT2A	⊖ 0402ZC333JAT2A	⊕ 0402ZC333KAT2A	↔ 0402ZC333MAT2A	⇒ 0402ZC391KAT2A
D 0402ZC392KAT2A	⊕ 0402ZC393JAT2A	⊖ 0402ZC393KAT2A	⊕ 0402ZC393MAT2A	⇒ 0402ZC471JAT2A
⇒ 0402ZC471KAT2A	↔ 0402ZC471KAT4A	⊕ 0402ZC471KAT4A	⊖ 0402ZC471MAT2A	⇒ 0402ZC472KAT2A
↔ 0402ZC473KAQ2A	⇒ 0402ZC473KAT2A	D 0402ZC501KAT2A	⊕ 0402ZC561JAT2A	⊖ 0402ZC561KAT2A
⊕ 0402ZC562JAT2A	D 0402ZC562KAT2A	⇒ 0402ZC681KAT2A	↔ 0402ZC682JAT2A	⇒ 0402ZC682KAT2A
⊖ 0402ZC683KAT2A	⊕ 0402ZC821KAT2A	↔ 0402ZD102JAT2A	⇒ 0402ZD102KAT2A	⇒ 0402ZD102MAT2A
⊕ 0402ZD103KAT2A	⊖ 0402ZD103MAT4A	⊕ 0402ZD104JAT2A	D 0402ZD104KA72A	⇒ 0402ZD104KAJ2A
↔ 0402ZD104KAQ2A	⊕ 0402ZD104KAT2A	⊖ 0402ZD104MAT2A	⊕ 0402ZD105KAT2A	⇒ 0402ZD105KAT4A

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