







	<p>0402ZC273JAT2A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0402ZC273JAT2A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 0.027UF 10V X7R 0402</p> <p>Datenblätter: 1.0402ZC273JAT2A.pdf 2.0402ZC273JAT2A.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	0402ZC273JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.027UF 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	0.027µF
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)

0402ZC273JAT2A ist neu im Original, Suche 0402ZC273JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0402ZC273JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0402ZC273JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0402ZC271JAT2A AVX Corporation CAP CER 270PF 10V X7R 0402</p>	 <p>0402ZC273KAT2A AVX Corporation CAP CER 0.027UF 10V X7R 0402</p>	 <p>0402ZC331KAT2A AVX Corporation CAP CER 330PF 10V X7R 0402</p>	 <p>0402ZC331JAT2A AVX Corporation CAP CER 330PF 10V X7R 0402</p>
 <p>0402ZC273MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.027UF 10V X7R 0402</p>	 <p>0402ZC330KAT2A AVX Corporation CAP CER 33PF 10V X7R 0402</p>	 <p>0402ZC223MAT2A AVX Corporation CAP CER 0.022UF 10V X7R 0402</p>	 <p>0402ZC272JAT2A AVX Corporation CAP CER 2700PF 10V X7R 0402</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 0402ZC103MAT2A | ↔ 0402ZC104KAT2A | ⇒ 0402ZC104MAT2A | D 0402ZC123KAT2A | ⇒ 0402ZC151JAT2A |
| ⊣ 0402ZC151KAT2A | ⊛ 0402ZC152KAT2A | D 0402ZC152MAT2A | ⇒ 0402ZC153JAT2A | ⇒ 0402ZC153KAT2A |
| ⊛ 0402ZC181KAT2A | ⊣ 0402ZC183JAT2A | ⊛ 0402ZC183JAT2A | ↔ 0402ZC183KAT2A | ⇒ 0402ZC221JAT2A |
| D 0402ZC221KAT2A | ⊛ 0402ZC222JAT2A | ⊣ 0402ZC222KAT2A | ⊛ 0402ZC222MAT2A | ⇒ 0402ZC223JAT2A |
| ⇒ 0402ZC223KAT2A | ↔ 0402ZC223MAT2A | ⊛ 0402ZC271JAT2A | ⊣ 0402ZC271KAT2A | ⇒ 0402ZC272JAT2A |
| ↔ 0402ZC273KAT2A | ⇒ 0402ZC273MAT2A | D 0402ZC330KAT2A | ⊛ 0402ZC331JAT2A | ⊣ 0402ZC331KAT2A |
| ⊛ 0402ZC332KAT2A | D 0402ZC333JAT2A | ⇒ 0402ZC333KAT2A | ↔ 0402ZC333MAT2A | ⇒ 0402ZC391KAT2A |
| ⊣ 0402ZC392KAT2A | ⊛ 0402ZC393JAT2A | ↔ 0402ZC393KAT2A | ⇒ 0402ZC393MAT2A | ⇒ 0402ZC471JAT2A |
| ⊛ 0402ZC471KAT2A | ⊣ 0402ZC471KAT4A | ⊛ 0402ZC471KAT4A | D 0402ZC471MAT2A | ⇒ 0402ZC472KAT2A |
| ↔ 0402ZC473JAT2A | ⊛ 0402ZC473KAQ2A | ⊣ 0402ZC473KAT2A | ⊛ 0402ZC501KAT2A | ⇒ 0402ZC561JAT2A |

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