
	<p>0402YC101KA72A</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: 0402YC101KA72A</p> <p>Hersteller / Marke: AVX Corporation</p> <p>Teil der Beschreibung: CAP CER 100PF 16V X7R 0402</p> <p>Datenblätter: 1.0402YC101KA72A.pdf 2.0402YC101KA72A.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	0402YC101KA72A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 100PF 16V X7R 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	16V
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	100pF
Toleranz	±10%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.022" (0.56mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0402YC101KA72A ist neu im Original, Suche 0402YC101KA72A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0402YC101KA72A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0402YC101KA72A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0402YAR75CAT2A AVX Corporation CAP CER 0.75PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA9R5DAT2A AVX Corporation CAP CER 9.5PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YC101JAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 16V X7R 0402</p>	 <p>0402YA9R1DAT2A AVX Corporation CAP CER 9.1PF 16V NP0 0402</p>
 <p>0402YC102KAJ2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R 0402</p>	 <p>0402YC101MAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 16V X7R 0402</p>	 <p>0402YC102K4T4A AVX AVX SMD</p>	 <p>0402YC102JAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R 0402</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 0402YA680FAT2A	↔ 0402YA680GAT2A	⇒ 0402YA680JAT2A	D 0402YA680KAT2A	⇒ 0402YA6R0DAT2A
⊣ 0402YA6R2DAT2A	⊗ 0402YA6R5DAT2A	D 0402YA6R8CAT2A	⇒ 0402YA6R8DAT2A	⇒ 0402YA6R8JAT2A
⊗ 0402YA750JAT2A	⊣ 0402YA7R0DAT2A	⊗ 0402YA7R5DAT2A	↔ 0402YA820JAT2A	⇒ 0402YA820KAT2A
D 0402YA8R0DAT2A	⊗ 0402YA8R2CAT2A	⊣ 0402YA8R2DAT2A	⊗ 0402YA8R5DAT2A	⇒ 0402YA910JAT2A
⇒ 0402YA9R0DAT2A	↔ 0402YA9R1DAT2A	⊗ 0402YA9R5DAT2A	⊣ 0402YAR75CAT2A	⇒ 0402YC101JAT2A
↔ 0402YC101KAT2A	⇒ 0402YC101MAT2A	D 0402YC102JAT2A	⊗ 0402YC102KAJ2A	⊣ 0402YC102KAT2A
⊗ 0402YC102KAT4A	D 0402YC102MAT2A	⇒ 0402YC103JAT2A	↔ 0402YC103K4T2A	⇒ 0402YC103KA72A
⊣ 0402YC103KAJ2A	⊗ 0402YC103KAQ2A	↔ 0402YC103KAT2A	⇒ 0402YC103KAT2C	⇒ 0402YC103KAT4A
⊗ 0402YC103MAT2A	⊣ 0402YC104JAT2A	⊗ 0402YC104KAT2A	D 0402YC104MAT2A	⇒ 0402YC121KAT2A
↔ 0402YC122JAT2A	⊗ 0402YC122KAT2A	⊣ 0402YC122MAT2A	⊗ 0402YC123JAT2A	⇒ 0402YC123KAT2A

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