








	<h2 style="color: red;">0201YC101MAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0201YC101MAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 100PF 16V X7R 0201
Datenblätter:	 0201YC101MAT2A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	0201YC101MAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 100PF 16V X7R 0201
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	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	-
Kapazität	100pF
Toleranz	±20%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Temperaturkoeffizient	X7R
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0201YC101MAT2A ist neu im Original, Suche 0201YC101MAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0201YC101MAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0201YC101MAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0201YA9R0CAQ2A AVX Corporation CAP CER 9PF 16V NP0 0201</p>	 <p>0201YA9R1CAQ2A AVX Corporation CAP CER 9.1PF 16V NP0 0201</p>	 <p>0201YC101JAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 16V X7R 0201</p>	 <p>0201YC101KAT2A AVX Corporation CAP CER 100PF 16V X7R 0201</p>
 <p>0201YC100KAT2A AVX Corporation CAP CER 10PF 16V X7R 0201</p>	 <p>0201YC102MAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R 0201</p>	 <p>0201YC103KAT2A AVX Corporation CAP CER 10000PF 16V X7R 0201</p>	 <p>0201YC102JAT2A AVX Corporation CAP CER 1000PF 16V X7R 0201</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 0201YA3R3CAQ2A	↔ 0201YA3R9BAT2A	⇒ 0201YA3R9CAQ2A	D 0201YA470GAT2A	⇒ 0201YA470JAQ2A
⊖ 0201YA470JAT2A	⊕ 0201YA4R7BAT2A	D 0201YA4R7CAQ2A	⇒ 0201YA560GAT2A	⇒ 0201YA560JAT2A
⊕ 0201YA560KAT2A	⊖ 0201YA5R6CAQ2A	⊕ 0201YA5R6DAT2A	↔ 0201YA680GAT2A	⇒ 0201YA680JAT2A
D 0201YA6R8CAQ2A	⊕ 0201YA6R8CAT2A	⊖ 0201YA820GAT2A	⊕ 0201YA8R0DAT2A	⇒ 0201YA8R2CAQ2A
⇒ 0201YA9R0CAQ2A	↔ 0201YA9R1CAQ2A	⊕ 0201YC100KAT2A	⊖ 0201YC101JAT2A	⇒ 0201YC101KAT2A
↔ 0201YC102JAQ2A	⇒ 0201YC102JAT2A	D 0201YC102KAT2A	⊕ 0201YC102MAT2A	⊖ 0201YC103KAT2A
⊕ 0201YC121JAT2A	D 0201YC121KAT2A	⇒ 0201YC151JAQ2A	↔ 0201YC151JAT2A	⇒ 0201YC151KAQ2A
⊖ 0201YC151KAT2A	⊕ 0201YC151MAT2A	↔ 0201YC181KAT2A	⇒ 0201YC221JAQ2A	⇒ 0201YC221JAT2A
⊕ 0201YC221KAQ2A	⊖ 0201YC221KAT2A	⊕ 0201YC221MAT2A	D 0201YC271KAT2A	⇒ 0201YC331JAT2A
↔ 0201YC331KAQ2A	⊕ 0201YC331KAT2A	⊖ 0201YC391KAT2A	⊕ 0201YC471JAQ2A	⇒ 0201YC471JAT2A

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