






	<h2 style="color: red;">0402YA2R0BAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	0402YA2R0BAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2PF 16V NP0 0402
Datenblätter:	1.0402YA2R0BAT2A.pdf 2.0402YA2R0BAT2A.pdf 3.0402YA2R0BAT2A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	0402YA2R0BAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2PF 16V NP0 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	2pF
Toleranz	±0.1pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

0402YA2R0BAT2A ist neu im Original, Suche 0402YA2R0BAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 0402YA2R0BAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 0402YA2R0BAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>0402YA2R2CAT2A AVX Corporation CAP CER 2.2PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA270JAT4A AVX Corporation CAP CER 27PF 16V C0G/NP0 0402</p>	 <p>0402YA271JAT2A AVX Corporation CAP CER 270PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA270JAT4A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 27PF 16V C0G/NP0 0402</p>
 <p>0402YA271GAT2A AVX Corporation CAP CER 270PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA2R4CAT2A AVX Corporation CAP CER 2.4PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA2R2BAT2A AVX Corporation CAP CER 2.2PF 16V NP0 0402</p>	 <p>0402YA2R2JAT2A AVX Corporation CAP CER 2.2PF 16V NP0 0402</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 0402YA1R5CAT2A	↔ 0402YA1R6CAT2A	⇒ 0402YA1R8BAT2A	D 0402YA1R8CAT2A	⇒ 0402YA200JAT2A
⊣ 0402YA201KAT2A	⊗ 0402YA220CAT2A	D 0402YA220FAT2A	⇒ 0402YA220GAT2A	⇒ 0402YA220JAT2A
⊗ 0402YA220KAJ2A	⊣ 0402YA220KAT2A	⊗ 0402YA221FAT2A	↔ 0402YA221GAT2A	⇒ 0402YA221JAT2A
D 0402YA221KAT2A	⊗ 0402YA240JAT2A	⊣ 0402YA270FAT2A	⊗ 0402YA270GAT2A	⇒ 0402YA270JAT2A
⇒ 0402YA270JAT4A	↔ 0402YA270JAT4A	⊗ 0402YA270KAT2A	⊣ 0402YA271GAT2A	⇒ 0402YA271JAT2A
↔ 0402YA2R0CAT2A	⇒ 0402YA2R2BAT2A	D 0402YA2R2CAT2A	⊗ 0402YA2R2JAT2A	⊣ 0402YA2R4CAT2A
⊗ 0402YA2R7BAT2A	D 0402YA2R7CAT2A	⇒ 0402YA2R7KAT2A	↔ 0402YA300FAT2A	⇒ 0402YA300GAT2A
⊣ 0402YA300JAT2A	⊗ 0402YA330FAT2A	↔ 0402YA330GAT2A	⇒ 0402YA330JAT2A	⇒ 0402YA330JAT4A
⊗ 0402YA330JAT4A	⊣ 0402YA330JAT7A	⊗ 0402YA330KAT2A	D 0402YA330KAT4A	⇒ 0402YA331FAT2A
↔ 0402YA331FAT2A	⊗ 0402YA331GAT2A	⊣ 0402YA331JAT2A	⊗ 0402YA331KAT2A	⇒ 0402YA360JAT2A

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