








	<h2 style="color: red;">04025A0R5DAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	04025A0R5DAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.5PF 50V NP0 0402
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.04025A0R5DAT2A.pdf 2.04025A0R5DAT2A.pdf 3.04025A0R5DAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	04025A0R5DAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.5PF 50V NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	50V
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	0.5pF
Toleranz	±0.5pF
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.022" (0.56mm)
Leitungsstil	-
Fehlerrate	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

04025A0R5DAT2A ist neu im Original, Suche 04025A0R5DAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 04025A0R5DAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 04025A0R5DAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 04024Z105KAT2A AVX Corporation CAP CER 1UF 4V X7S 0402	 04025A0R8BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.8PF 50V NP0 0402	 04025A0R6BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.6PF 50V NP0 0402	 04025A0R8CAT2A AVX Corporation CAP CER 0.8PF 50V NP0 0402
 04025A0R5CAT2A AVX Corporation CAP CER 0.5PF 50V C0G/NP0 0402	 04025A0R5BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.5PF 50V C0G/NP0 0402	 04025A0R3BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.3PF 50V NP0 0402	 04025A0R5BAQ2A AVX Corporation CAP CER 0.5PF 50V NP0 0402

heiße Teile

Mehr

⊗ 04023U6R8BAT2A	↔ 04023U6R8CAT2A	⇒ 04023U6R8DAT2A	D 04023U6R8JAT2A	⇒ 04023U7R5BAT2A
⊣ 04023U7R5DAT2A	⊗ 04023U8R0BAT2A	D 04023U8R2BAT2A	⇒ 04023U8R2CAT2A	⇒ 04023U8R2DAT2A
⊗ 04023U9R1BAT2A	⊣ 04023U9R1CAT2A	⊗ 04023U9R1DAT2A	↔ 04024C821MAT2A	⇒ 04024D105KAT2A
D 04024D105MAT2A	⊗ 04024D225MAT2A	⊣ 04024D474KAT2A	⊗ 04024D474MAT2A	⇒ 04024D475MAT2A
⇒ 04024Z105KAT2A	↔ 04025A0R3BAT2A	⊗ 04025A0R5BAQ2A	⊣ 04025A0R5BAT2A	⇒ 04025A0R5CAT2A
↔ 04025A0R6BAT2A	⇒ 04025A0R6CAT2A	D 04025A0R7BAT2A	⊗ 04025A0R8BAT2A	⊣ 04025A0R8CAT2A
⊗ 04025A0R9BAT2A	D 04025A100BAT2A	⇒ 04025A100BAT2A	↔ 04025A100CAT2A	⇒ 04025A100DAT2A
⊣ 04025A100FAT2A	⊗ 04025A100GAT2A	↔ 04025A100JAJ2A	⇒ 04025A100JAT2A	⇒ 04025A100KAJ2A
⊗ 04025A100KAT2A	⊣ 04025A100MAT2A	⊗ 04025A101FAT2A	D 04025A101GAT2A	⇒ 04025A101JA72A
↔ 04025A101JA79A	⊗ 04025A101JAJ2A	⊣ 04025A101JAJ2A	⊗ 04025A101JAT2A	⇒ 04025A101KA72A