








	<h2 style="color: red;">04025A8R2JAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	04025A8R2JAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 8.2PF 50V NP0 0402
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.04025A8R2JAT2A.pdf 2.04025A8R2JAT2A.pdf 3.04025A8R2JAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen	
Teilenummer	04025A8R2JAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 8.2PF 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	8.2pF
Toleranz	±5%
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)

04025A8R2JAT2A ist neu im Original, Suche 04025A8R2JAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 04025A8R2JAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 04025A8R2JAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 04025A910JAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 91PF 50V NP0 0402	 04025A9R0DAT2A AVX Corporation CAP CER 9PF 50V NP0 0402	 04025A8R2CAT2A AVX Corporation CAP CER 8.2PF 50V C0G/NP0 0402	 04025A910JAT2A AVX Corporation CAP CER 91PF 50V NP0 0402
 04025A8R2DAT2A AVX Corporation CAP CER 8.2PF 50V C0G/NP0 0402	 04025A8R5DAT2A AVX Corporation CAP CER 8.5PF 50V NP0 0402	 04025A8R2BAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 8.2PF 50V NP0 0402	 04025A9R0CAT2A AVX Corporation CAP CER 9PF 50V NP0 0402

heiße Teile					Mehr
⊗ 04025A750FAT2A	↔ 04025A750FAT2A	⇒ 04025A750JAT2A	D 04025A750JAT4A	⇒ 04025A7R0BAT2A	
⊣ 04025A7R0CAT2A	⊗ 04025A7R0DAT2A	D 04025A7R5BAT2A	⇒ 04025A7R5CAT2A	⇒ 04025A7R5DAT2A	
⊗ 04025A7R9BAT2A	⊣ 04025A820FAT2A	⊗ 04025A820GAT2A	↔ 04025A820JAJ2A	⇒ 04025A820JAT2A	
D 04025A820KAT2A	⊗ 04025A8R0BAT2A	⊣ 04025A8R0CAT2A	⊗ 04025A8R0DAT2A	⇒ 04025A8R0JAT2A	
⇒ 04025A8R2BAT2A	↔ 04025A8R2BAT2A	⊗ 04025A8R2CAT2A	⊣ 04025A8R2DA79A	⇒ 04025A8R2DAT2A	
↔ 04025A8R5DAT2A	⇒ 04025A910JAT2A	D 04025A910JAT2A	⊗ 04025A9R0CAT2A	⊣ 04025A9R0DAT2A	
⊗ 04025A9R1BAT2A	D 04025A9R1CAT2A	⇒ 04025A9R1DAT2A	↔ 04025A9R5DAT2A	⇒ 04025AR68BAT2A	
⊣ 04025AR75BAT2A	⊗ 04025AR75CAT2A	↔ 04025AR82CAT2A	⇒ 04025C101JAT2A	⇒ 04025C101JAT4A	
⊗ 04025C101KAT2A	⊣ 04025C101MAT2A	⊗ 04025C102JAT2A	D 04025C102KAJ2A	⇒ 04025C102KAQ2A	
↔ 04025C102KAT2A	⊗ 04025C102KAT4A	⊣ 04025C102MAT2A	⊗ 04025C103JAT2A	⇒ 04025C103KAT2A	