








	<h2 style="color: red;">04023A2R7BAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	04023A2R7BAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 2.7PF 25V NP0 0402
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.04023A2R7BAT2A.pdf 2.04023A2R7BAT2A.pdf 3.04023A2R7BAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	04023A2R7BAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 2.7PF 25V NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	-
Spannung - Nennwert	25V
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	2.7pF
Toleranz	±0.1pF
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)

04023A2R7BAT2A ist neu im Original, Suche 04023A2R7BAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 04023A2R7BAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 04023A2R7BAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>04023A2R2JAT2A AVX Corporation CAP CER 2.2PF 25V C0G/NP0 0402</p>	 <p>04023A300JAT2A AVX Corporation CAP CER 30PF 25V NP0 0402</p>	 <p>04023A2R4CAT2A AVX Corporation CAP CER 2.4PF 25V NP0 0402</p>	 <p>04023A2R4BAT2A AVX Corporation CAP CER 2.4PF 25V NP0 0402</p>
 <p>04023A2R7JAT2A AVX Corporation CAP CER 2.7PF 25V NP0 0402</p>	 <p>04023A2R2JAT4A AVX Corporation CAP CER 2.2PF 25V C0G/NP0 0402</p>	 <p>04023A2R7CAT2A AVX Corporation CAP CER 2.7PF 25V NP0 0402</p>	 <p>04023A2R7DAT2A AVX Corporation CAP CER 2.7PF 25V NP0 0402</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ 04023A221FAT2A | ↔ 04023A221GAT2A | ⇒ 04023A221JAT2A | D 04023A221KAT2A | ⇒ 04023A240JAT2A |
| ⊣ 04023A270FAT2A | ⊗ 04023A270GAT2A | D 04023A270JAT2A | ⇒ 04023A270JAT4A | ⇒ 04023A270KAT2A |
| ⊗ 04023A271FAT2A | ⊣ 04023A271GAT2A | ⊗ 04023A271JAT2A | ↔ 04023A271KAT2A | ⇒ 04023A2R0BAT2A |
| D 04023A2R0CAT2A | ⊗ 04023A2R0DAT2A | ⊣ 04023A2R2BAT2A | ⊗ 04023A2R2BAT4A | ⇒ 04023A2R2CAT2A |
| ⇒ 04023A2R2DAT2A | ↔ 04023A2R2JAT2A | ⊗ 04023A2R2JAT4A | ⊣ 04023A2R4BAT2A | ⇒ 04023A2R4CAT2A |
| ↔ 04023A2R7CAT2A | ⇒ 04023A2R7DAT2A | D 04023A2R7JAT2A | ⊗ 04023A300JAT2A | ⊣ 04023A330FAT2A |
| ⊗ 04023A330GAT2A | D 04023A330JAT2A | ⇒ 04023A330JAT4A | ↔ 04023A330KAT2A | ⇒ 04023A330KAT4A |
| ⊣ 04023A330MAT2A | ⊗ 04023A331FAT2A | ↔ 04023A331JAT2A | ⇒ 04023A331KAT2A | ⇒ 04023A360JAT2A |
| ⊗ 04023A390FAT2A | ⊣ 04023A390GAT2A | ⊗ 04023A390JAT2A | D 04023A390KAT2A | ⇒ 04023A3R0BAT2A |
| ↔ 04023A3R0CAT2A | ⊗ 04023A3R0DAT2A | ⊣ 04023A3R3BAT2A | ⊗ 04023A3R3CAT2A | ⇒ 04023A3R3DAT2A |