
	<h2 style="color: red;">04023A3R0BAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	04023A3R0BAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 3PF 25V NP0 0402
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.04023A3R0BAT2A.pdf 2.04023A3R0BAT2A.pdf 3.04023A3R0BAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	04023A3R0BAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3PF 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	3pF
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)

04023A3R0BAT2A ist neu im Original, Suche 04023A3R0BAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 04023A3R0BAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 04023A3R0BAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>04023A390GAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 25V NP0 0402</p>	 <p>04023A3R3CAT2A AVX Corporation CAP CER 3.3PF 25V NP0 0402</p>	 <p>04023A3R0DAT2A AVX Corporation CAP CER 3PF 25V NP0 0402</p>	 <p>04023A3R3DAT2A AVX Corporation CAP CER 3.3PF 25V NP0 0402</p>
 <p>04023A3R3BAT2A AVX Corporation CAP CER 3.3PF 25V NP0 0402</p>	 <p>04023A390KAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 25V NP0 0402</p>	 <p>04023A390JAT2A AVX Corporation CAP CER 39PF 25V C0G/NP0 0402</p>	 <p>04023A360JAT2A AVX Corporation CAP CER 36PF 25V NP0 0402</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 04023A2R2DAT2A	↔ 04023A2R2JAT2A	⇒ 04023A2R2JAT4A	D 04023A2R4BAT2A	⇒ 04023A2R4CAT2A
⊣ 04023A2R7BAT2A	⊗ 04023A2R7CAT2A	D 04023A2R7DAT2A	⇒ 04023A2R7JAT2A	⇒ 04023A300JAT2A
⊗ 04023A330FAT2A	⊣ 04023A330GAT2A	⊗ 04023A330JAT2A	↔ 04023A330JAT4A	⇒ 04023A330KAT2A
D 04023A330KAT4A	⊗ 04023A330MAT2A	⊣ 04023A331FAT2A	⊗ 04023A331JAT2A	⇒ 04023A331KAT2A
⇒ 04023A360JAT2A	↔ 04023A390FAT2A	⊗ 04023A390GAT2A	⊣ 04023A390JAT2A	⇒ 04023A390KAT2A
↔ 04023A3R0CAT2A	⇒ 04023A3R0DAT2A	D 04023A3R3BAT2A	⊗ 04023A3R3CAT2A	⊣ 04023A3R3DAT2A
⊗ 04023A3R3KAT2A	D 04023A3R5CAT2A	⇒ 04023A3R6BAT2A	↔ 04023A3R9BAT2A	⇒ 04023A3R9CAT2A
⊣ 04023A3R9DAT2A	⊗ 04023A3R9JAT2A	↔ 04023A430JAT2A	⇒ 04023A470FAT2A	⇒ 04023A470GAT2A
⊗ 04023A470JAT2A	⊣ 04023A470JAT4A	⊗ 04023A470KAT2A	D 04023A470KAT4A	⇒ 04023A471JAT2A
↔ 04023A471KAT2A	⊗ 04023A4R0CAT2A	⊣ 04023A4R7BAT2A	⊗ 04023A4R7CAT2A	⇒ 04023A4R7DAT2A