








	<h2 style="color: red;">04025A4R7CAJ2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	04025A4R7CAJ2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 4.7PF 50V NP0 0402
Datenblätter:	1.04025A4R7CAJ2A.pdf	
	2.04025A4R7CAJ2A.pdf	
	3.04025A4R7CAJ2A.pdf	
	4.04025A4R7CAJ2A.pdf	
RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Lieferr von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	04025A4R7CAJ2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 4.7PF 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	4.7pF
Toleranz	±0.25pF
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)

04025A4R7CAJ2A ist neu im Original. Suche 04025A4R7CAJ2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 04025A4R7CAJ2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 04025A4R7CAJ2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>04025A4R7BAQ2A AVX Corporation CAP CER 4.7PF 50V NP0 0402</p>	 <p>04025A4R4BAT2A AVX Corporation CAP CER 4.4PF 50V NP0 0402</p>	 <p>04025A4R5BAT2A AVX Corporation CAP CER 4.5PF 50V NP0 0402</p>	 <p>04025A4R7KAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7PF 50V NP0 0402</p>
 <p>04025A4R3DA79A AVX Corporation CAP CER 4.3PF 50V NP0 0402</p>	 <p>04025A4R7JAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7PF 50V NP0 0402</p>	 <p>04025A4R7CAT4A AVX Corporation CAP CER 4.7PF 50V C0G/NP0 0402</p>	 <p>04025A4R7DAT2A AVX Corporation CAP CER 4.7PF 50V NP0 0402</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 04025A3R9DAT2A	↔ 04025A3R9JAT2A	⇒ 04025A420JAT2A	D 04025A430GAT2A	↔ 04025A430JAT2A
⊖ 04025A430KAT2A	⊕ 04025A470FAT2A	D 04025A470GAT2A	⇒ 04025A470JAQ2A	↔ 04025A470JAT2A
⊕ 04025A470KAT2A	⊖ 04025A470KAT4A	⊕ 04025A470MAT2A	↔ 04025A471JAT2A	↔ 04025A471KAT2A
D 04025A471MAT2A	⊕ 04025A4R0BAT2A	⊖ 04025A4R0CAT2A	⊕ 04025A4R3BAT2A	↔ 04025A4R3CAT2A
⇒ 04025A4R3DA79A	↔ 04025A4R4BAT2A	⊕ 04025A4R5BAT2A	⊖ 04025A4R7BAQ2A	↔ 04025A4R7BAT2A
↔ 04025A4R7CAT2A	⇒ 04025A4R7CAT4A	D 04025A4R7DAT2A	⊕ 04025A4R7JAT2A	⊖ 04025A4R7KAT2A
⊕ 04025A510FAT2A	D 04025A510GAT2A	⇒ 04025A510JAT2A	↔ 04025A510JAT4A	↔ 04025A510KAT2A
⊖ 04025A560FAT2A	⊕ 04025A560GAT2A	↔ 04025A560JAQ2A	⇒ 04025A560JAT2A	↔ 04025A560KAT2A
⊕ 04025A5R0BAT2A	⊖ 04025A5R0CAJ2A	⊕ 04025A5R0CAT2A	D 04025A5R0DAT2A	↔ 04025A5R0JAT2A
↔ 04025A5R1BAT2A	⊕ 04025A5R1CAT2A	⊖ 04025A5R1DAT2A	⊕ 04025A5R6BAT2A	↔ 04025A5R6CAT2A

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