








	<h2 style="color: red;">04025A820GAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	04025A820GAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 82PF 50V NP0 0402
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Datenblätter:	1.04025A820GAT2A.pdf 2.04025A820GAT2A.pdf 3.04025A820GAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Lieferr von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	04025A820GAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 82PF 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	82pF
Toleranz	±2%
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)

04025A820GAT2A ist neu im Original, Suche 04025A820GAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 04025A820GAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 04025A820GAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>04025A820KAT2A AVX Corporation CAP CER 82PF 50V NP0 0402</p>	 <p>04025A7R5CAT2A AVX Corporation CAP CER 7.5PF 50V NP0 0402</p>	 <p>04025A7R5DAT2A AVX Corporation CAP CER 7.5PF 50V NP0 0402</p>	 <p>04025A8R0BAT2A AVX Corporation CAP CER 8PF 50V NP0 0402</p>
 <p>04025A8R0CAT2A AVX Corporation CAP CER 8PF 50V NP0 0402</p>	 <p>04025A820JAT2A AVX Corporation CAP CER 82PF 50V C0G/NP0 0402</p>	 <p>04025A7R5BAT2A AVX Corporation CAP CER 7.5PF 50V NP0 0402</p>	 <p>04025A7R9BAT2A AVX Corporation CAP CER 7.9PF 50V NP0 0402</p>

heiße Teile

Mehr

⊗ 04025A680KAT2A	↔ 04025A6R0BAT2A	⇒ 04025A6R0CAT2A	D 04025A6R0DAT2A	⇒ 04025A6R2BAT2A
⊣ 04025A6R2CAT2A	⊗ 04025A6R2DAT2A	D 04025A6R5DAT2A	⇒ 04025A6R8BAT2A	⇒ 04025A6R8CAT2A
⊗ 04025A6R8CAT4A	⊣ 04025A6R8DAT2A	⊗ 04025A6R8JAT2A	↔ 04025A750FAT2A	⇒ 04025A750FAT2A
D 04025A750JAT2A	⊗ 04025A750JAT4A	⊣ 04025A7R0BAT2A	⊗ 04025A7R0CAT2A	⇒ 04025A7R0DAT2A
⇒ 04025A7R5BAT2A	↔ 04025A7R5CAT2A	⊗ 04025A7R5DAT2A	⊣ 04025A7R9BAT2A	⇒ 04025A820FAT2A
↔ 04025A820JAJ2A	⇒ 04025A820JAT2A	D 04025A820KAT2A	⊗ 04025A8R0BAT2A	⊣ 04025A8R0CAT2A
⊗ 04025A8R0DAT2A	D 04025A8R0JAT2A	⇒ 04025A8R2BAT2A	↔ 04025A8R2BAT2A	⇒ 04025A8R2CAT2A
⊣ 04025A8R2DA79A	⊗ 04025A8R2DAT2A	↔ 04025A8R2JAT2A	⇒ 04025A8R5DAT2A	⇒ 04025A910JAT2A
⊗ 04025A910JAT2A	⊣ 04025A9R0CAT2A	⊗ 04025A9R0DAT2A	D 04025A9R1BAT2A	⇒ 04025A9R1CAT2A
↔ 04025A9R1DAT2A	⊗ 04025A9R5DAT2A	⊣ 04025AR68BAT2A	⊗ 04025AR75BAT2A	⇒ 04025AR75CAT2A

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