




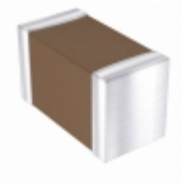




	<h2 style="color: red;">LD025A820FAB2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	LD025A820FAB2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 82PF 50V NP0 0402
Image may be representation. See specs for product details.	Datenblätter:	1.LD025A820FAB2A.pdf 2.LD025A820FAB2A.pdf
	RoHs Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	LD025A820FAB2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 82PF 50V NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	LD
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	±1%
Anwendungen	General Purpose
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.022" (0.56mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

LD025A820FAB2A ist neu im Original, Suche LD025A820FAB2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie LD025A820FAB2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage LD025A820FAB2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LD025A680FAB2A AVX Corporation CAP CER 68PF 50V NP0 0402</p>	 <p>LD025A8R2CAB2A AVX Corporation CAP CER 8.2PF 50V NP0 0402</p>	 <p>LD025A680JAB2A AVX Corporation CAP CER 68PF 50V NP0 0402</p>	 <p>LD025C101JAB2A AVX Corporation CAP CER 100PF 50V X7R 0402</p>
 <p>LD025A6R8DAB2A AVX Corporation CAP CER 6.8PF 50V NP0 0402</p>	 <p>LD025A680KAB2A AVX Corporation CAP CER 68PF 50V NP0 0402</p>	 <p>LD025C101KAB2A AVX Corporation CAP CER 100PF 50V X7R 0402</p>	 <p>LD025A820JAB2A AVX Corporation CAP CER 82PF 50V NP0 0402</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊗ LD025A390GAB2A | ↔ LD025A390JAB2A | ⇒ LD025A390KAB2A | D LD025A3R0CAB2A | ⇒ LD025A3R3BAB2A |
| ⊣ LD025A3R3CAB2A | ⊗ LD025A3R6BAB2A | D LD025A3R9BAB2A | ⇒ LD025A3R9CAB2A | ⇒ LD025A3R9JAB2A |
| ⊗ LD025A470FAB2A | ⊣ LD025A470JAB2A | ⊗ LD025A4R7BAB2A | ↔ LD025A4R7CAB2A | ⇒ LD025A4R7DAB2A |
| D LD025A560FAB2A | ⊗ LD025A560GAB2A | ⊣ LD025A560JAB2A | ⊗ LD025A5R0CAB2A | ⇒ LD025A5R6BAB2A |
| ⇒ LD025A680FAB2A | ↔ LD025A680JAB2A | ⊗ LD025A680KAB2A | ⊣ LD025A6R8BAB2A | ⇒ LD025A6R8DAB2A |
| ↔ LD025A820JAB2A | ⇒ LD025A8R2BAB2A | D LD025A8R2CAB2A | ⊗ LD025C101JAB2A | ⊣ LD025C101KAB2A |
| ⊗ LD025C102JAB2A | D LD025C102KAB2A | ⇒ LD025C122JAB2A | ↔ LD025C122KAB2A | ⇒ LD025C151JAB2A |
| ⊣ LD025C151KAB2A | ⊗ LD025C152KAB2A | ↔ LD025C181JAB2A | ⇒ LD025C181KAB2A | ⇒ LD025C182JAB2A |
| ⊗ LD025C182KAB2A | ⊣ LD025C221KAB2A | ⊗ LD025C222KAB2A | D LD025C271KAB2A | ⇒ LD025C272JAB2A |
| ↔ LD025C331JAB2A | ⊗ LD025C331KAB2A | ⊣ LD025C332KAB2A | ⊗ LD025C391JAB2A | ⇒ LD025C471JAB2A |

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