



### LD025A121FAB2A

Hersteller Teilenummer:	LD025A121FAB2A
Hersteller / Marke	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 120PF 50V NP0 0402
Datenblätter:	LD025A121FAB2A(1).pdf LD025A121FAB2A(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, auf Lager.
Lieferroute von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

LD025A121FAB2A 100% Neu Original 0 pcs auf Lager. Finden Sie LD025A121FAB2A Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, LD025A121FAB2A kaufen AVX Corporation mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage LD025A121FAB2A: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

### Die Spezifikationen von LD025A121FAB2A

Teilenummer	LD025A121FAB2A	Hersteller / Marke	AVX Corporation
Serie	LD	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC	Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
detaillierte Beschreibung	120pF ±1% 50V Ceramic Capacitor C0G, NP0 0402 (1005 Metric)	Spannung - Nennwert	50V
Bewertungen	-	Größe / Dimension	0.039" L x 0.020" W (1.00mm x 0.50mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-	Eigenschaften	-
Kapazität	120pF	Toleranz	±1%
Anwendungen	General Purpose	Leiter-Abstand	-
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0	Dicke (max)	0.022" (0.56mm)
Leitungsstil	-	Kategorie	<a href="#">Kondensatoren &gt; Keramische Kondensatoren</a>
Beschreibung	CAP CER 120PF 50V NP0 0402	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

### In LD025A121FAB2A enthaltene Keywords

AVX Corporation LD025A121FAB2A	LD025A121FAB2A-Teil	LD025A121FAB2A Preis	LD025A121FAB2A-Vertriebspartner
LD025A121FAB2A Technisch	LD025A121FAB2A-Bestand	LD025A121FAB2A Inventar	LD025A121FAB2A Lieferant
LD025A121FAB2A Online-Bestellung	LD025A121FAB2A Anfrage	LD025A121FAB2A-Bild	LD025A121FAB2A Bild
LD025A121FAB2A pdf	LD025A121FAB2A Datenblatt	LD025A121FAB2A Datenblatt	LD025A121FAB2A pdf-Datenblatt
Laden Sie das LD025A121FAB2A-Datenblatt herunter	AVX Corporation Hersteller	AVX Corporation LD025A121FAB2A	AVX Corporation [MIL] LD025A121FAB2A

### Sie können auch interessiert sein:

 <b>LD025A120JAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 12PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A160GAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 16PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A101GAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LD025A150FAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 15PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A100FAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 10PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A100DAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 10PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LD025A151KAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 150PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A101JAB9A</b> Beschreibung: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A101KAB9A</b> Beschreibung: CAP CER 100PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LD025A100JAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 10PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A101JAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A101FAB9A</b> Beschreibung: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LD025A120FAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 12PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A180FAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 18PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A101FAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LD025A150JAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 15PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A101KAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 100PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A130GAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 13PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LD025A101GAB4A</b> Beschreibung: CAP CER 100PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A121JAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 120PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A120GAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 12PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LD025A100KAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 10PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A151FAB9A</b> Beschreibung: CAP CER 150PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A150KAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 15PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LD025A151JAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 150PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A151FAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 150PF 50V C0G/NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A140GAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 14PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ
 <b>LD025A180JAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 18PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A150GAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 15PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ	 <b>LD025A151GAB2A</b> Beschreibung: CAP CER 150PF 50V NP0 0402 Hersteller: AVX Corporation Auf Lager: Neues Original, auf Lager. Zitat: <input type="text"/> RFQ



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)  
TEL: 00 852 - 30501935  
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong