
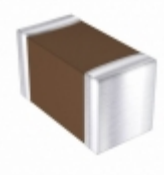



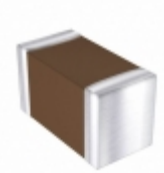

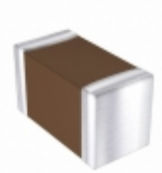

	<h2 style="color: red;">04023U130FAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	04023U130FAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 13PF 25V NP0 0402
Datenblätter:	 04023U130FAT2A.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	04023U130FAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 13PF 25V NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	U
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	Ultra-Low ESR
Kapazität	13pF
Toleranz	±1%
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0402 (1005 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.022" (0.55mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

04023U130FAT2A ist neu im Original, Suche 04023U130FAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 04023U130FAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 04023U130FAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>04023U130GAT2A Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 13PF 25V NP0 0402</p>	 <p>04023U130JAT2A AVX Corporation CAP CER 13PF 25V NP0 0402</p>	 <p>04023U120GAT2A AVX Corporation CAP CER 12PF 25V NP0 0402</p>	 <p>04023U140GAT2A AVX Corporation CAP CER 14PF 25V NP0 0402</p>
 <p>04023U120FAT2A AVX Corporation CAP CER 12PF 25V NP0 0402</p>	 <p>04023U110JAT2A AVX Corporation CAP CER 11PF 25V NP0 0402</p>	 <p>04023U120JAT2A AVX Corporation CAP CER 12PF 25V NP0 0402</p>	 <p>04023U130GAT2A AVX Corporation CAP CER 13PF 25V NP0 0402</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|------------------|------------------|------------------|------------------|
| ⊛ 04023G103ZAT2A | ↔ 04023G223ZAT2A | ⇒ 04023U0R2BAT2A | D 04023U0R3BAT2A | ⇒ 04023U0R4BAT2A |
| ⊣ 04023U0R4CAT2A | ⊛ 04023U0R5BAT2A | D 04023U0R5CAT2A | ⇒ 04023U0R6BAT2A | ⇒ 04023U0R7BAT2A |
| ⊛ 04023U0R7CAT2A | ⊣ 04023U0R8BAT2A | ⊛ 04023U0R9BAT2A | ↔ 04023U100CAT2A | ⇒ 04023U100FAT2A |
| D 04023U100GAT2A | ⊛ 04023U100JAT2A | ⊣ 04023U110FAT2A | ⊛ 04023U110GAT2A | ⇒ 04023U110GAT2A |
| ⇒ 04023U110JAT2A | ↔ 04023U120FAT2A | ⊛ 04023U120GAT2A | ⊣ 04023U120GAT2A | ⇒ 04023U120JAT2A |
| ↔ 04023U130GAT2A | ⇒ 04023U130GAT2A | D 04023U130JAT2A | ⊛ 04023U140GAT2A | ⊣ 04023U140GAT2A |
| ⊛ 04023U150FAT2A | D 04023U150GAT2A | ⇒ 04023U150GAT2A | ↔ 04023U150JAT2A | ⇒ 04023U180FAT2A |
| ⊣ 04023U180JAT2A | ⊛ 04023U1R0BAT2A | ↔ 04023U1R0CAT2A | ⇒ 04023U1R0DAT2A | ⇒ 04023U1R1BAT2A |
| ⊛ 04023U1R1CAT2A | ⊣ 04023U1R2BAT2A | ⊛ 04023U1R2CAT2A | D 04023U1R3BAT2A | ⇒ 04023U1R3CAT2A |
| ↔ 04023U1R4BAT2A | ⊛ 04023U1R5BAT2A | ⊣ 04023U1R5CAT2A | ⊛ 04023U1R6BAT2A | ⇒ 04023U1R6CAT2A |

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