

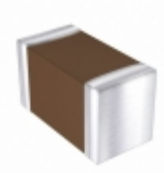
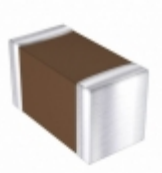






	<h2 style="color: red;">04025U0R6BAT2A</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	04025U0R6BAT2A
	Hersteller / Marke:	AVX Corporation
	Teil der Beschreibung:	CAP CER 0.6PF 50V NP0 0402
	Datenblätter:	 04025U0R6BAT2A.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
Image may be representation. See specs for product details.	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	04025U0R6BAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 0.6PF 50V NP0 0402
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	U
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	Ultra-Low ESR
Kapazität	0.6pF
Toleranz	±0.1pF
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)

04025U0R6BAT2A ist neu im Original, Suche 04025U0R6BAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie 04025U0R6BAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage 04025U0R6BAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>04025U0R7BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.7PF 50V NP0 0402</p>	 <p>04025U0R5BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.5PF 50V NP0 0402</p>	 <p>04025U0R4BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.4PF 50V NP0 0402</p>	 <p>04025U0R8BAT2A AVX Corporation CAP CER 0.8PF 50V C0G/NP0 0402</p>
 <p>04025U0R5CAT2A AVX Corporation CAP CER 0.5PF 50V NP0 0402</p>	 <p>04025U0R7CAT2A AVX Corporation CAP CER 0.7PF 50V NP0 0402</p>	 <p>04025U0R7DAT2A AVX Corporation CAP CER 0.7PF 50V NP0 0402</p>	 <p>04025U0R8CAT2A AVX Corporation CAP CER 0.8PF 50V NP0 0402</p>

heiße Teile

Mehr

⊕ 04025C681MAT2A	↔ 04025C751JAT2A	⇒ 04025C821JAT2A	D 04025C821KA72A	⇒ 04025C821KA76A
⊖ 04025C821KAT2A	⊕ 04025C821MAT2A	D 04025D102KAT2A	⇒ 04025D102MAT2A	⇒ 04025D221KAT2A
⊕ 04025D222KAT2A	⊖ 04025D222MAT2A	⊕ 04025D331KAT2A	↔ 04025D332KAT2A	⇒ 04025G103ZAT2A
D 04025G223ZAT2A	⊕ 04025G472ZAT2A	⊖ 04025U0R2BAT2A	⊕ 04025U0R2CAT2A	⇒ 04025U0R3BAT2A
⇒ 04025U0R3CAT2A	↔ 04025U0R4BAT2A	⊕ 04025U0R4CAT2A	⊖ 04025U0R5BAT2A	⇒ 04025U0R5CAT2A
↔ 04025U0R7BAT2A	⇒ 04025U0R7CAT2A	D 04025U0R7DAT2A	⊕ 04025U0R8BAT2A	⊖ 04025U0R8CAT2A
⊕ 04025U0R9BAT2A	D 04025U0R9CAT2A	⇒ 04025U100CAT2A	↔ 04025U100FAT2A	⇒ 04025U100GAT2A
⊖ 04025U100JAT2A	⊕ 04025U110FAT2A	↔ 04025U110GAT2A	⇒ 04025U110JAT2A	⇒ 04025U120CAT2A
⊕ 04025U120CAT2A	⊖ 04025U120FAT2A	⊕ 04025U120GAT2A	D 04025U120JAT2A	⇒ 04025U130FAT2A
↔ 04025U130GAT2A	⊕ 04025U130JAT2A	⊖ 04025U140FAT2A	⊕ 04025U140GAT2A	⇒ 04025U150FAT2A

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