



Image may be representation.
See specs for product details.

CU01313R3BAT2A

Hersteller-Teilenummer:	CU01313R3BAT2A
Hersteller / Marke:	AVX Corporation
Teil der Beschreibung:	CAP CER 3.3PF 25V C0G/NP0 0201
Datenblätter:	CU01313R3BAT2A.pdf
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, Stock Available.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Spezifikationen

Teilenummer	CU01313R3BAT2A
Hersteller	AVX Corporation
Beschreibung	CAP CER 3.3PF 25V C0G/NP0 0201
Kategorie	Kondensatoren > Keramikkondensatoren
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Serie	CU
Spannung - Nennwert	25V
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Bewertungen	-
Befestigungsart	Surface Mount, MLCC
Größe / Dimension	0.024" L x 0.012" W (0.60mm x 0.30mm)
Höhe - eingesteckt (max)	-
Eigenschaften	Ultra-Low ESR
Kapazität	3.3pF
Toleranz	±0.1pF
Anwendungen	RF, Microwave, High Frequency
Leiter-Abstand	-
Verpackung / Gehäuse	0201 (0603 Metric)
Temperaturkoeffizient	C0G, NP0
Dicke (max)	0.013" (0.33mm)
Leitungsstil	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)

CU01313R3BAT2A ist neu im Original, Suche CU01313R3BAT2A Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie CU01313R3BAT2A AVX Corporation mit Garantie und Vertrauen. Anfrage CU01313R3BAT2A: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 CU01313R9BAT2A AVX Corporation CAP CER 3.9PF 25V C0G/NP0 0201	 CU01315R6BAT2A\5K AVX Corporation CAP CER 5.6PF 25V C0G/NP0 0201	 CU0131220JAT2A AVX Corporation CAP CER 22PF 25V C0G/NP0 0201	 CU01311R8BAT2A\5K Avago Technologies (Broadcom Limited) CAP CER 1.8PF 25V C0G/NP0 0201
 CU01312R2BAT2A\5K AVX Corporation CAP CER 2.2PF 25V C0G/NP0 0201	 CU01312R7BAT2A AVX Corporation CAP CER 2.7PF 25V C0G/NP0 0201	 CU01316R2BAT2A\5K AVX Corporation CAP CER 6.2PF 25V C0G/NP0 0201	 CU01314R7BAT2A\5K AVX Corporation CAP CER 4.7PF 25V C0G/NP0 0201

heiße Teile

Mehr

0603YC153JAT2A	08053C821KAT2A	AP1R803GMT	APT2X60DQ100J	BFR92AF-GS08
BK2125HM121-T	CL31F225ZOCNNNC	CSD87381P	CU01310R5BAT2A	CU0131100JAT2A\5K
CU0131120JAT2A\5K	CU0131150JAT2A\5K	CU0131180JAT2A\5K	CU01311R0BAT2A	CU01311R0BAT2A
CU01311R2BAT2A\5K	CU01311R2BAT2A\5K	CU01311R5BAT2A\5K	CU01311R8BAT2A\5K	CU01311R8BAT2A\5K
CU0131220JAT2A	CU01312R2BAT2A\5K	CU01312R7BAT2A	CU01313R9BAT2A	CU01314R7BAT2A\5K
CU01314R7BAT2A\5K	CU01315R6BAT2A\5K	CU01316R2BAT2A\5K	CU01318R2BAT2A\5K	CU0131R75BAT2A
DALC112S1	DSA200200L	FMBL1G100US60	FODM121AR2V	HAT2203C-EL-E
LM25088MHX-1/NOPB	LTC6908CDCB-1\#TRPBF	MIC5318-2.8YD5	NL322522T-R22K-3	P06P03LV
PACUSB-U2R	PBL54003V	PC8477BV-1	S29PL064J60BF1120A	SA170A-E3/73
SKM300GAL123D	TPSMC43A-E3/57T	UPD78F9224MC-5A4-A	VLS252015T-1R5N1R4	YAS15-5-N

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