

Cikkszám	Típus	Gyári kód
U 96-07-60	5.6 MOhm	CRCW080505M6FKTABC
U 96-07-61	6.2 MOhm	CRCW080506M2FKTABC
U 96-07-62	6.8 MOhm	CRCW080506M8FKTABC

Cikkszám	Típus	Gyári kód
U 96-07-63	7.5 MOhm	CRCW080507M5FKTABC
U 96-07-64	8.2 MOhm	CRCW080508M2FKTABC
U 96-07-65	9.1 MOhm	CRCW080509M1FKTABC

Cikkszám	Típus	Gyári kód
U 96-07-66	10 MOhm	CRCW0805010MFKTABC

Megjegyzés: Az alábbi CRCW0805 sorozatú ellenállásokból a minimális rendelhető mennyiség: 5000 db/érték

Cikkszám	Típus	Érték
U 96-07-67	CRCW0805010RFKABC	10 Ohm
U 96-07-68	CRCW0805047RFKABC	47 Ohm
U 96-07-69	CRCW0805051RFKABC	51 Ohm
U 96-07-70	CRCW0805100RFKABC	100 Ohm
U 96-07-71	CRCW0805150RFKABC	150 Ohm
U 96-07-72	CRCW0805220RFKABC	220 Ohm
U 96-07-73	CRCW0805330RFKABC	330 Ohm
U 96-07-74	CRCW0805470RFKABC	470 Ohm
U 96-07-75	CRCW0805510RFKABC	510 Ohm
U 96-07-76	CRCW0805001KFKABC	1 KOhm
U 96-07-77	CRCW080501KFKABC	1.5 KOhm
U 96-07-78	CRCW080502KFKABC	2.2 KOhm

Cikkszám	Típus	Érték
U 96-07-79	CRCW080502K7FKTABC	2.7 KOhm
U 96-07-80	CRCW080503K3FKTABC	3.3 KOhm
U 96-07-81	CRCW080504K7FKTABC	4.7 KOhm
U 96-07-82	CRCW080505K1FKTABC	5.1 KOhm
U 96-07-83	CRCW080506K2FKTABC	6.2 KOhm
U 96-07-84	CRCW0805010KFKABC	10 KOhm
U 96-07-85	CRCW0805012KFKABC	12 KOhm
U 96-07-86	CRCW0805015KFKABC	15 KOhm
U 96-07-87	CRCW0805022KFKABC	22 KOhm
U 96-07-88	CRCW0805027KFKABC	27 KOhm
U 96-07-89	CRCW0805033KFKABC	33 KOhm
U 96-07-90	CRCW0805043KFKABC	43 KOhm

Cikkszám	Típus	Érték
U 96-07-91	CRCW0805047KFKABC	47 KOhm
U 96-07-92	CRCW0805056KFKABC	56 KOhm
U 96-07-93	CRCW0805100KFKABC	100 KOhm
U 96-07-94	CRCW0805150KFKABC	150 KOhm
U 96-07-95	CRCW0805220KFKABC	220 KOhm
U 96-07-96	CRCW0805001MFKABC	1 MOhm
U 96-07-97	CRCW080502M2FKTABC	2.2 MOhm
U 96-07-98	CRCW0805010MFKABC	10 MOhm

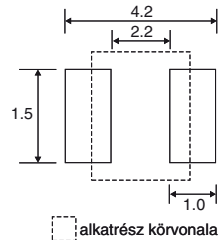
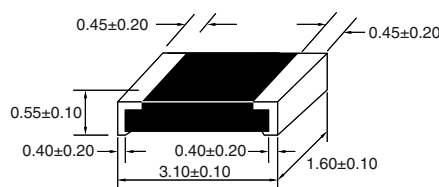
Kapcsolódó téma

Honlap: www.vishay.comSorozat:
RC1206FR-07Teljesítmény:
0,25WTűrés:
1%Tokozás
1206Sorozat:
E-24Gyártó: **YAGEO**
YAGEO EUROPE GMBH
HUNGARY - HUNGARY

A-21. kép Az RC1206FR-07 méretei

Műszaki paraméterek:

Név. teljesítmény: P_{tot} = 0,25W (T = 70°C)
 Működési hőmérséklet: -55... + 125°C
 Üzemi feszültség: U_N = 200V max.
 Átütési feszültség: U_G = 500V
 Szig. ellenállás: R_i > 10⁴ MOhm
 Hő együttható (Tk): ± 100 ppm/°C
 Kiszárazás: 5000 db/tekerces



Megjegyzés: Minimális rendelhető mennyiség: 10db/érték

Cikkszám	Típus	Gyári kód
96-00-01	1 Ohm	RC1206FR-07 1R
96-00-02	1,1 Ohm	RC1206FR-07 1R1
96-00-03	1,2 Ohm	RC1206FR-07 1R2
96-00-04	1,3 Ohm	RC1206FR-07 1R3
96-05-31	1,5 Ohm	RC1206FR-07 1R5
96-00-06	1,6 Ohm	RC1206FR-07 1R6
96-00-07	1,8 Ohm	RC1206FR-07 1R8
96-00-08	2 Ohm	RC1206FR-07 2R
96-00-09	2,2 Ohm	RC1206FR-07 2R2
96-00-10	2,4 Ohm	RC1206FR-07 2R4
96-00-11	2,7 Ohm	RC1206FR-07 2R7
96-00-12	3 Ohm	RC1206FR-07 3R
96-00-13	3,3 Ohm	RC1206FR-07 3R3
96-00-14	3,6 Ohm	RC1206FR-07 3R6
96-00-15	3,9 Ohm	RC1206FR-07 3R9
96-00-16	4,3 Ohm	RC1206FR-07 4R3
96-00-17	4,7 Ohm	RC1206FR-07 4R7
96-00-18	5,1 Ohm	RC1206FR-07 5R1
96-00-19	5,6 Ohm	RC1206FR-07 5R6
96-00-20	6,2 Ohm	RC1206FR-07 6R2
96-00-21	6,8 Ohm	RC1206FR-07 6R8
96-00-22	7,5 Ohm	RC1206FR-07 7R5
96-00-23	8,2 Ohm	RC1206FR-07 8R2
96-00-24	9,1 Ohm	RC1206FR-07 9R1
96-00-25	10 Ohm	RC1206FR-07 10R
96-00-26	11 Ohm	RC1206FR-07 11R
96-00-27	12 Ohm	RC1206FR-07 12R
96-00-28	13 Ohm	RC1206FR-07 13R
96-00-29	15 Ohm	RC1206FR-07 15R
96-05-32	16 Ohm	RC1206FR-07 16R
96-00-31	18 Ohm	RC1206FR-07 18R

Cikkszám	Típus	Gyári kód
96-00-32	20 Ohm	RC1206FR-07 20R
96-00-33	22 Ohm	RC1206FR-07 22R
96-05-33	24 Ohm	RC1206FR-07 24R
96-05-34	27 Ohm	RC1206FR-07 27R
96-00-36	30 Ohm	RC1206FR-07 30R
96-00-37	33 Ohm	RC1206FR-07 33R
96-05-35	36 Ohm	RC1206FR-07 36R
96-05-36	39 Ohm	RC1206FR-07 39R
96-00-40	43 Ohm	RC1206FR-07 43R
96-00-41	47 Ohm	RC1206FR-07 47R
96-00-42	51 Ohm	RC1206FR-07 51R
96-00-43	56 Ohm	RC1206FR-07 56R
96-00-44	62 Ohm	RC1206FR-07 62R
96-00-45	68 Ohm	RC1206FR-07 68R
96-00-46	75 Ohm	RC1206FR-07 75R
96-00-47	82 Ohm	RC1206FR-07 82R
96-00-48	91 Ohm	RC1206FR-07 91R
96-00-49	100 Ohm	RC1206FR-07 100R
96-00-50	110 Ohm	RC1206FR-07 110R
96-00-51	120 Ohm	RC1206FR-07 120R
96-00-52	130 Ohm	RC1206FR-07 130R
96-00-53	150 Ohm	RC1206FR-07 150R
96-00-54	160 Ohm	RC1206FR-07 160R
96-00-55	180 Ohm	RC1206FR-07 180R
96-00-56	200 Ohm	RC1206FR-07 200R
96-00-57	220 Ohm	RC1206FR-07 220R
96-00-58	240 Ohm	RC1206FR-07 240R
96-00-59	270 Ohm	RC1206FR-07 270R
96-05-37	300 Ohm	RC1206FR-07 300R
96-00-61	330 Ohm	RC1206FR-07 330R
96-05-38	360 Ohm	RC1206FR-07 360R

Cikkszám	Típus	Gyári kód
96-05-39	390 Ohm	RC1206FR-07 390R
96-00-64	430 Ohm	RC1206FR-07 430R
96-00-65	470 Ohm	RC1206FR-07 470R
96-00-66	510 Ohm	RC1206FR-07 510R
96-00-67	560 Ohm	RC1206FR-07 560R
96-00-68	620 Ohm	RC1206FR-07 620R
96-05-40	680 Ohm	RC1206FR-07 680R
96-00-70	750 Ohm	RC1206FR-07 750R
96-00-71	820 Ohm	RC1206FR-07 820R
96-00-72	910 Ohm	RC1206FR-07 910R
96-00-73	1 KOhm	RC1206FR-07 1K
96-00-74	1,1 KOhm	RC1206FR-07 1K1
96-00-75	1,2 KOhm	RC1206FR-07 1K2
96-05-41	1,3 KOhm	RC1206FR-07 1K3
96-00-77	1,5 KOhm	RC1206FR-07 1K5
96-00-78	1,6 KOhm	RC1206FR-07 1K6
96-00-79	1,8 KOhm	RC1206FR-07 1K8
96-00-80	2 KOhm	RC1206FR-07 2K
96-00-81	2,2 KOhm	RC1206FR-07 2K2
96-00-82	2,4 KOhm	RC1206FR-07 2K4
96-00-83	2,7 KOhm	RC1206FR-07 2K7
96-00-84	3 KOhm	RC1206FR-07 3K
96-00-85	3,3 KOhm	RC1206FR-07 3K3
96-05-42	3,6 KOhm	RC1206FR-07 3K6
96-00-87	3,9 KOhm	RC1206FR-07 3K9
96-05-43	4,3 KOhm	RC1206FR-07 4K3
96-00-89	4,7 KOhm	RC1206FR-07 4K7
96-00-90	5,1 KOhm	RC1206FR-07 5K1
96-00-91	5,6 KOhm	RC1206FR-07 5K6
96-00-92	6,2 KOhm	RC1206FR-07 6K2
96-00-93	6,8 KOhm	RC1206FR-07 6K8

U - Újdonság! Előző katalógusunk megjelenése óta került kínálatunkba
 B - Beszerzés alatt lévő típus
 K - Kifutó típus (új fejlesztéshez nem ajánlott, a raktárkészlet erejéig!)

R - Rendelésre szállítható típus
 ☉ - Ólommentes (-Pb free)/ROHS


www.ret.hu **ret** elektronika

A.19