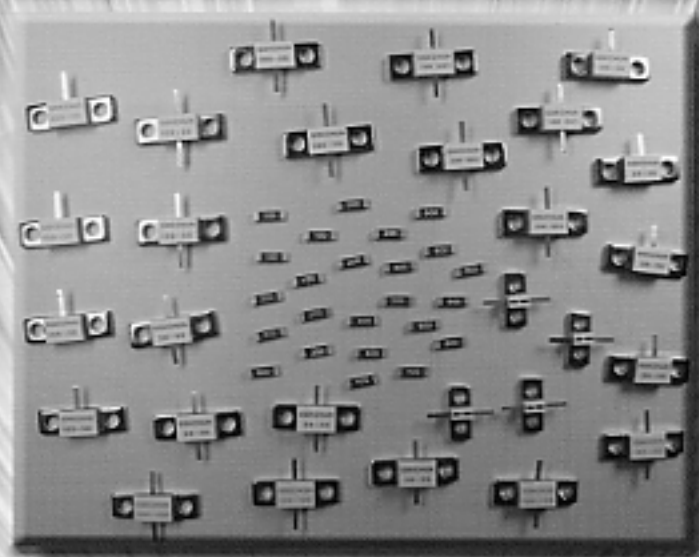


ハイパワー抵抗器

High-Power Resistors



耐高電力チップ抵抗器

Chip Power Resistors

高周波用フランジ抵抗器

Power Flange Resistors

高周波用フランジ終端器

Power Flange Terminations

M maycom

日本メイコム株式会社

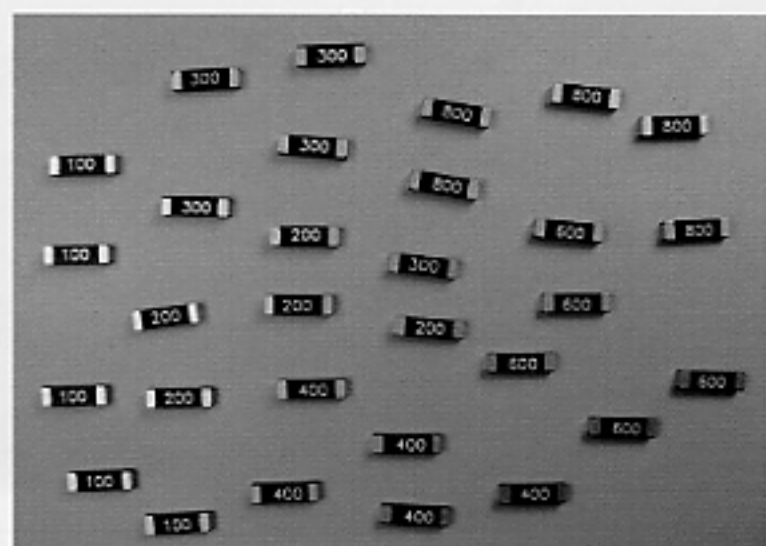
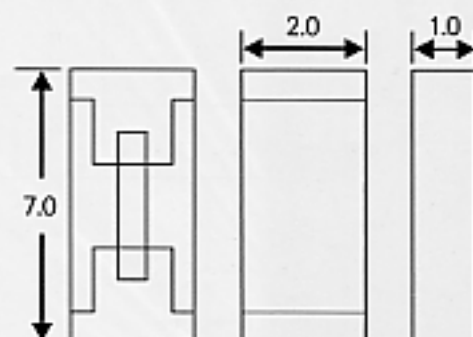
www.maycomj.com

耐高電力チップ抵抗器 Chip Power Resistors

UPRシリーズ

品番 Part Number : UPR 0702 N □□□ FT(SMD)

外形寸法 Dimensions [mm]



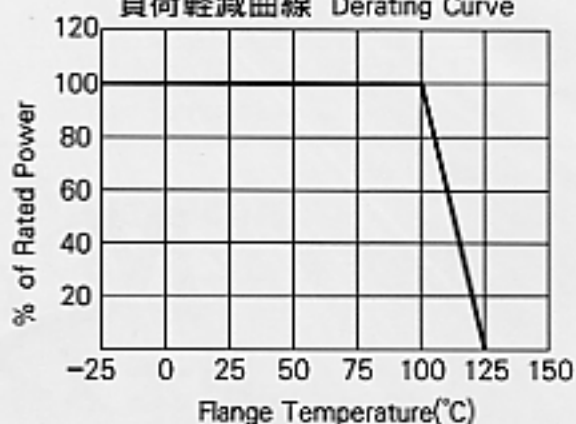
品番呼称 Ordering Information

UPR	0702	N	□□□	F	T
耐高電力 チップ 抵抗器	サイズ	定格電力	抵抗値	抵抗値許容差	梱包仕様
		N:10W	101:100 Ω	F:±1%	T:テープリール
			201:200 Ω		(B:バルク)
			301:300 Ω		
			401:400 Ω		
			601:600 Ω		
		801:800 Ω			

電気的特性 Electrical Specifications

定格電力	Rated Power	10W
周波数範囲	Frequency Range	DC~3GHz
V.S.W.R(3GHz)		1.25 Max.
抵抗値	Resistance	100,200,300 400,600,800 Ω
抵抗値許容差	Resistance Tolerance	±1%
PIM(2GHz)		-140dB
使用温度範囲	Operating Temperature	-25~+125°C

負荷軽減曲線 Derating Curve

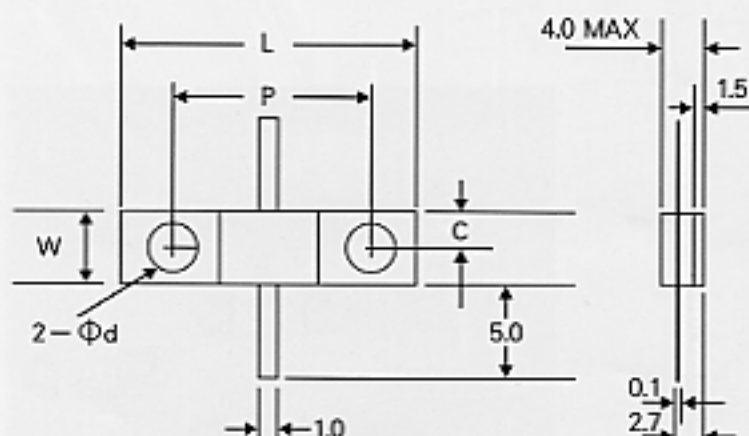


高周波用フランジ抵抗器 Power Flange Resistors

GPRシリーズ

品番 Part Number : GPR-□□□-□□□

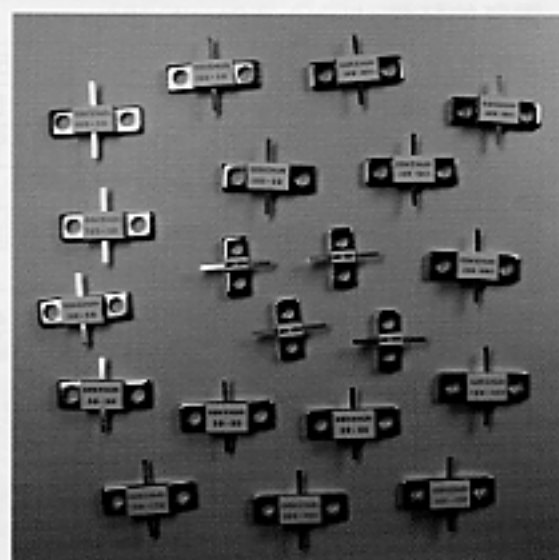
外形寸法 Dimensions [mm]



形状	L±0.2	W±0.2	P±0.2	C±0.2	φd
20-100	12.6	5.0	7.1	2.5	2.8
50-50	20.3	5.8	14.2	2.9	3.3
50-100	20.3	5.8	14.2	2.9	3.3
100-100	20.3	5.8	14.2	2.9	3.3
100-50	20.3	5.8	14.2	2.9	3.3

電気的特性 Electrical Specifications

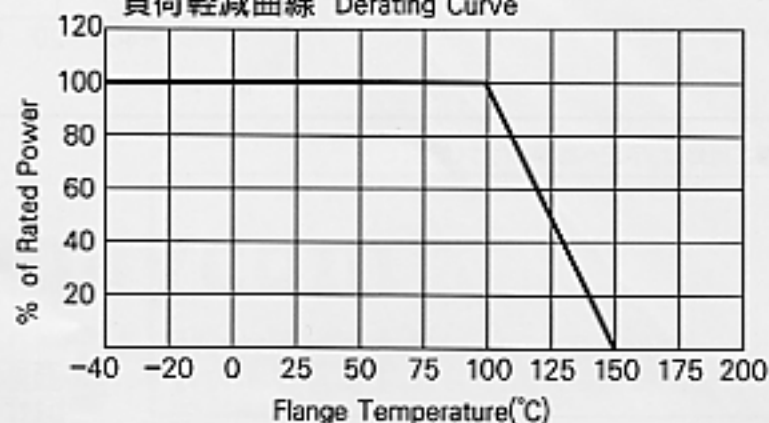
定格電力 Rated Power	20W,50W,100W
周波数範囲 Frequency Range	DC~3GHz
V.S.W.R (3.0GHz)	1.25 Max.
抵抗値 Resistance	50,100Ω
抵抗値許容差 Resistance Tolerance	±1%
抵抗温度係数 Temperature Coefficient	±50ppm
等価並列容量 Capacitance	1.2pF Max. 0.8pF Max.(20-100)
使用温度範囲 Operating Temperature	-40~+150°C



品番呼称 Ordering Information

GPR-	□□□-	□□□
高周波用 フランジ 終端器	定格電力	抵抗値
	20:20W	50:50Ω
	50:50W	100:100Ω
	100:100W	

負荷軽減曲線 Derating Curve

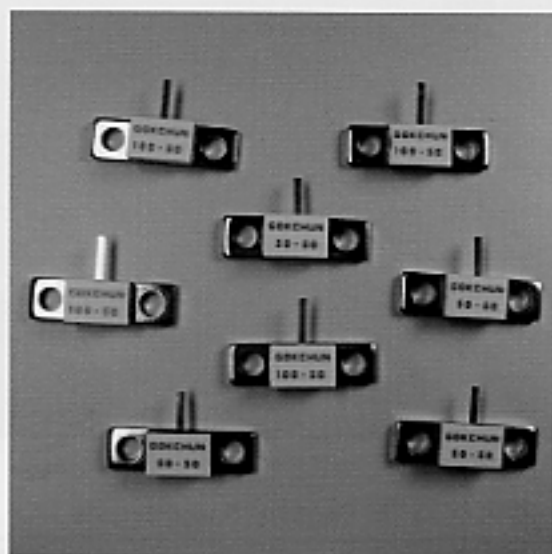
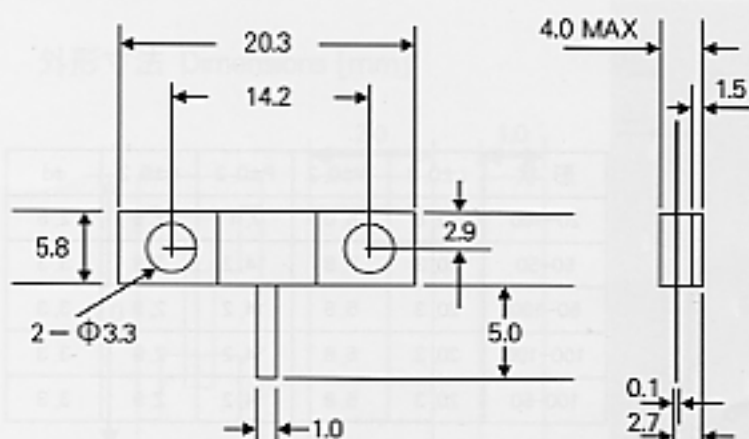


高周波用フランジ終端器 Power Flange Terminations

GPTシリーズ

品番 Part Number : GPT-□□□-□□□

外形寸法 Dimensions [mm]



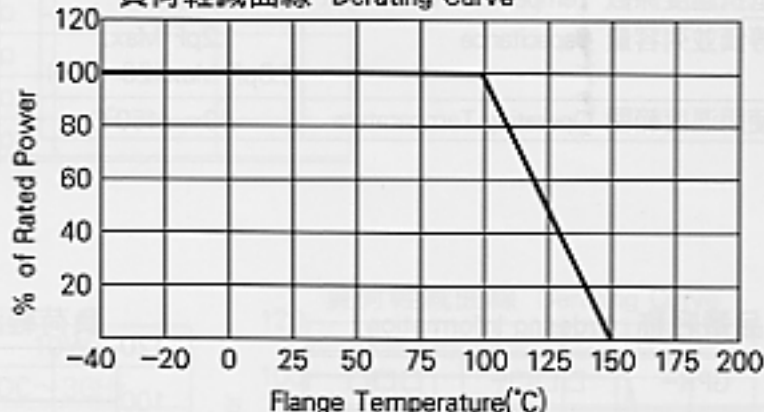
電気的特性 Electrical Specifications

定格電力 Rated Power	50W, 100W
周波数範囲 Frequency Range	DC~3GHz
V.S.W.R (3.0GHz)	1.25 Max.
特性インピーダンス Impedance	50Ω
抵抗値許容差 Resistance Tolerance	±1%
抵抗温度係数 Temperature Coefficient	±50ppm
使用温度範囲 Operating Temperature	-40~+150°C

品番呼称 Ordering Information

GPT-	□□□-	□□□
高周波用 フランジ 終端器	定格電力	インピーダンス
	50:50W	50:50Ω
	100:100W	

負荷軽減曲線 Derating Curve



●ご用命は、下記へお申し付けください。

M maycom

日本メイコム株式会社

神奈川県茅ヶ崎市松浪1-8-8 〒253-0022
TEL:0467-57-0481 FAX:0467-84-0626
e-mail:info@maycom.jp

直販サイト メイコムネットショップ
<http://www.maycom.jp/>

