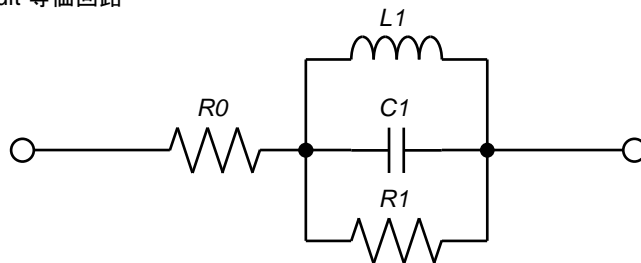


## ■ Power Inductors

Equivalent Circuit 等価回路



Part Number 品番	Equivalent Circuit Parameters 等価回路パラメータ			
	$R_0$ (mΩ)	$L_1$ (μH)	$C_1$ (pF)	$R_1$ (kΩ)
CER4027C-1R5N	22	1.5	0.370	2.00
CER4027C-1R8N	25	1.8	0.560	2.80
CER4027C-2R2N	29	2.2	0.840	3.20
CER4027C-3R6N	36	3.6	1.10	4.20
CER4027C-4R3N	44	4.3	0.990	5.30
CER4027C-5R1N	48	5.1	1.33	5.40
CER4027C-6R8N	58	6.8	1.68	6.30
CER4027C-8R2N	72	8.2	1.57	7.10
CER4027C-100M	120	10	0.930	8.40
CER4027C-120M	150	12	1.73	9.20
CER4027C-150M	170	15	2.15	10.4
CER4027C-180M	180	18	3.14	9.70
CER4027C-220M	200	22	4.24	11.1
CER4027C-270M	240	27	2.88	15.4
CER4027C-330M	300	33	2.05	18.9
CER4027C-390M	370	39	2.54	20.6
CER4027C-470M	420	47	2.47	23.0
CER4027C-560M	530	56	2.34	25.0
CER4027C-680M	590	68	2.50	27.0
CER4027C-820M	770	82	2.16	29.9
CER4027C-101M	860	100	3.96	39.5

Notes: 1. This Parameters is reference characteristics of products, does not guarantee the characteristics of products  
2. It is your responsibility to test products before adopting them without placing only reliance on the Data.

記事 : 1. 本パラメーターは製品の特性に対する参考データであり、製品の特性を保証するものではありません。  
2. 製品の採用に際して、本データのみには依存することなく、必ず製品の実装を行い試験を行ってください。