



Характеристика

- Низкорасходное компактное исполнение для поверхностного монтажа и совместимость при размещении, одновременно обеспечивает постоянную и надёжную параллельность с плоскостью
- Большое затухание в широком частотном диапазоне
- Изготовлено в предприятиях Талема с аттестацией ISO-9001
- Иные величины индуктивности обеспечиваются по заказу



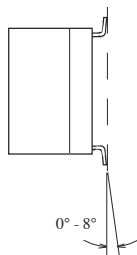
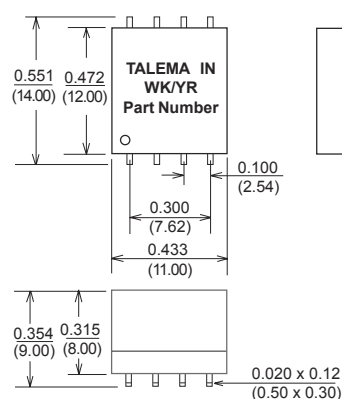
Электрическая характеристика

температура окружающей среды: 25°C
 рабочая температура: 0° до +70°C
 температура хранения: -25° до +105°C

тест напряжения между обмотками: 500 V_{rms}
 частотный тест: индуктивность измерена при 100 kHz/20 mV_{rms}

ССJ серия • Компактные двойные и четырёхкратные дроссели для подавления EMI линий данных и сигналов

| Номер изделия | Количество линий данных | OCL (µH ±30%) | I _N (mA) | DCR (mOhms Typ.) | Количество катушек | Количество обмоток в катуш. | Схема |
|---|-------------------------|---------------|---------------------|------------------|--------------------|-----------------------------|-------|
| Двойные дроссели | | | | | | | |
| ССJ-2-260 | 2 | 26 | 900 | 55 | 1 | 2 | A |
| ССJ-2-102 | 2 | 1000 | 550 | 140 | 1 | 2 | A |
| ССJ-2-152 | 2 | 1500 | 550 | 100 | 1 | 2 | A |
| ССJ-2-222 | 2 | 2200 | 550 | 115 | 1 | 2 | A |
| ССJ-2-332 | 2 | 3300 | 550 | 140 | 1 | 2 | A |
| ССJ-2-502 | 2 | 5000 | 500 | 180 | 1 | 2 | A |
| ССJ-2-682 | 2 | 6800 | 450 | 200 | 1 | 2 | A |
| ССJ-2-103 | 2 | 10000 | 400 | 250 | 1 | 2 | A |
| ССJ-2-123 | 2 | 12000 | 400 | 270 | 1 | 2 | A |
| ССJ-2-283 | 2 | 28000 | 270 | 520 | 1 | 2 | A |
| ССJ-2-503 | 2 | 50000 | 200 | 970 | 1 | 2 | A |
| ССJ-2-703 | 2 | 70000 | 170 | 1490 | 1 | 2 | A |
| Четырёхкратные дроссели • 4 обмотки на сердечнике | | | | | | | |
| ССJ-4-260 | 4 | 26 | 600 | 65 | 1 | 4 | B |
| ССJ-4-470 | 4 | 47 | 500 | 90 | 1 | 4 | B |
| ССJ-4-101 | 4 | 100 | 400 | 130 | 1 | 4 | B |
| ССJ-4-221 | 4 | 220 | 330 | 190 | 1 | 4 | B |
| ССJ-4-471 | 4 | 470 | 400 | 120 | 1 | 4 | B |
| ССJ-4-681 | 4 | 680 | 400 | 140 | 1 | 4 | B |
| ССJ-4-102 | 4 | 1000 | 350 | 170 | 1 | 4 | B |
| ССJ-4-152 | 4 | 1500 | 350 | 120 | 1 | 4 | B |
| ССJ-4-222 | 4 | 2200 | 350 | 140 | 1 | 4 | B |
| ССJ-4-332 | 4 | 3300 | 350 | 180 | 1 | 4 | B |
| ССJ-4-502 | 4 | 5000 | 330 | 220 | 1 | 4 | B |
| ССJ-4-103 | 4 | 10000 | 230 | 430 | 1 | 4 | B |
| ССJ-4-123 | 4 | 12000 | 170 | 770 | 1 | 4 | B |
| ССJ-4-583 | 4 | 58000 | 90 | 2350 | 1 | 4 | B |
| Четырёхкратные дроссели • 2 сердечника с двумя обмотками | | | | | | | |
| ССJ-4-250C | 4 | 25 | 650 | 110 | 2 | 2 | C |
| ССJ-4-101C | 4 | 100 | 450 | 220 | 2 | 2 | C |



Предлагаемое размещение на подложке

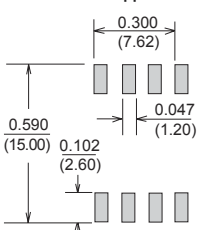
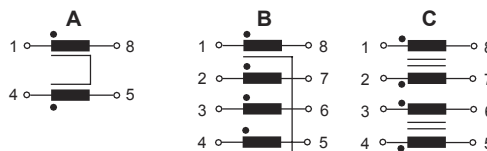


Схема включения



размеры: дюймы (миллиметры)
 допуски: ±0,010 (0,25)

поверхностное соблюдение параллельности
 будет макс. 0,004 (0,10)