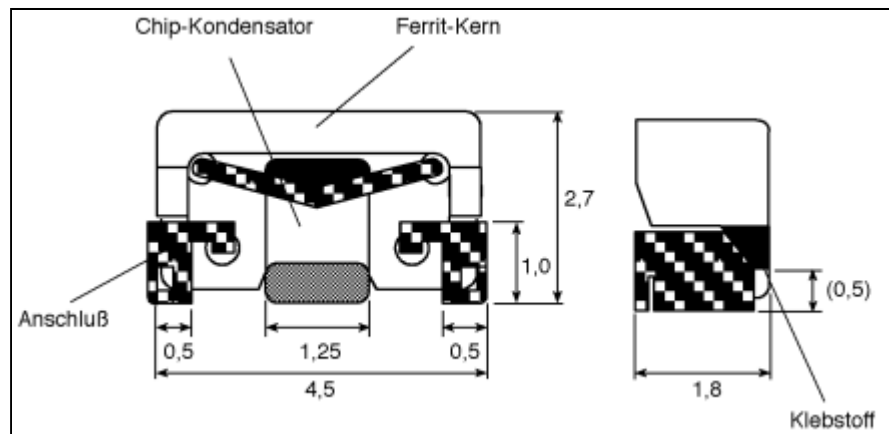


EXCCET Reihe, Kondensatoren



- Dreibeinige Filter
- Bestehen aus Chip-Kondensator mit Ferrit-Kern
- Bilden zusammen ein T-Netzwerk
- Hervorragende Störungsfilterung bei hohen Frequenzen
- Geeignet für Kommunikationsgeräte, schnurlose Telefone, Digital-Geräte, Computer und Meßeinrichtungen

technical specification

| Best.-Nr. | Kapazität | Toleranz | 25dB Dämpfung | 15dB Dämpfung |
|-----------------|-----------|----------|------------------|------------------|
| | (pF) | (%) | Freq. (MHz) | Freq. (MHz) |
| 2335049233-5049 | 2200 | ±20 | 35-280 | 15-700 |
| 2335055233-5055 | 10000 | ±30 | 15-120 | 15-700 |

Nennstrom: 2A DC
Nennspannung: 50V DC

Verpackungseinheit: 5 Stück

| Typ | Best.-Nr. | Preis je Packung | | |
|------------|-----------|------------------|--------|------|
| | | 1-25 | 26-100 | 101+ |
| EXCCET222U | 233-5049 | 3,05 | 2,85 | 2,75 |
| EXCCET103U | 233-5055 | 3,05 | 2,85 | 2,75 |