



- Condensador Cerâmico tipo Disco especialmente concebido para Altas Frequências
- Excelente comportamento em acoplamentos e filtros de Rádio Frequência, Tunners e Emissão
- Variação linear da capacidade em função da temperatura
- Capacidade estável
- Capacidade estável

DESCRIÇÃO

Condensador Cerâmico tipo Disco especialmente concebido para Altas Frequências.Capacidade: 270pF, Tensão: 50V, Tolerância: 80/20%.

CARACTERÍSTICAS

Tensão de Trabalho	50V	Dimensões	Ø : 4mm
Capacidade	270pF	Embalagem	Bulk
Tolerância	80/20%	Interface Disco	n/a
Gama de Temperatura	85°C	Quantidade por Embalagem	500
Passo	2.54mm		

