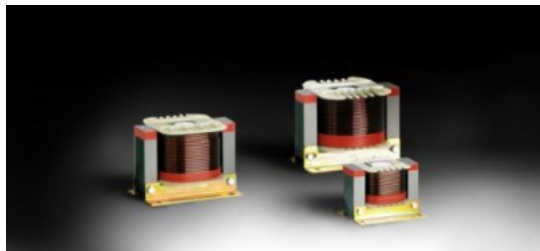


(StÄ¼ck) Mundorf Trafokernspule 2mm, 4,7mH



Artikelnummer: MUN-T200-4,7
(StÄ¼ck) Mundorf Trafokernspule 2mm, 4,7mH

Hersteller: Mundorf

FERON-Kernspule

Drahtdurchmesser: 2mm Draht
Innenwiderstand: 0,14 Ohm
Kern: T106

Die MCcoil Trafokernspulen vereinen hÃ¶chste Verzerrungsfreiheit und Impulstreue auch bei hÃ¶chsten Belastungswerten mit niedrigen InnenwiderstÃ¤nden. Seit Ã¼ber 25 Jahren gelten sie damit als anerkannter MaÃŸtab fÃ¼r extrem prÃ¤zise und druckvolle Bass- und Tiefbasswiedergabe!

Wir freuen uns sehr, hiermit eine sowohl grÃ¼ndlich Ã¼berarbeitete als auch erweiterte Modellreihe prÃ¤sentieren zu kÃ¶nken, die dem Wunsch vieler Anwender nach kleineren Bauteilen gerecht wird.

Die hervorragenden Eigenschaften dieser Baureihe kÃ¶nken durch den Einsatz von Backlackdraht bzw. VakuumtrÃ¤nken nochmals gesteigert werden.

Backlackspulen werden als BT aufgefÃ¼hrt. VakuumgetrÃ¤nkte Spulen finden Sie unter der Bezeichnung VT.

Allgemeine technische Daten:
Kernmaterial: FERON
Kornorientiertes Siliziumeisen 0,35 mm
OFC-Kupfer 99,997% rein

**Preis: 115,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am