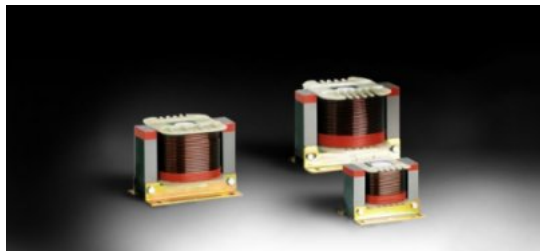


(St $\frac{1}{4}$ ck) Mundorf Trafokernspule 2mm, 2,7mH



Artikelnummer: MUN-T200-2,7
(St $\frac{1}{4}$ ck) Mundorf Trafokernspule 2mm, 2,7mH

Hersteller: Mundorf

FERON-Kernspule
Drahtdurchmesser: 2mm DrahtInnenwiderstand: 0,10
OhmKern: T96

Die MCcoil Trafokernspulen vereinen h \ddot{a} chste Verzerrungsfreiheit und Impulstreue auch bei h \ddot{a} chsten Belastungswerten mit niedrigen Innenwiderst \ddot{a} nden. Seit \ddot{a} ber 25 Jahren gelten sie damit als anerkannter Ma \ddot{a} Ytab f \ddot{a} r extrem pr \ddot{a} zise und druckvolle Bass- und Tiefbasswiedergabe!

Wir freuen uns sehr, hiermit eine sowohl gr \ddot{a} ndlich \ddot{a} berarbeitete als auch erweiterte Modellreihe pr \ddot{a} sentieren zu k \ddot{a} nnen, die dem Wunsch vieler Anwender nach kleineren Bauteilen gerecht wird.

Die hervorragenden Eigenschaften dieser Baureihe k \ddot{a} nnen durch den Einsatz von Backlackdraht bzw. Vakuumtr \ddot{a} nen nochmals gesteigert werden.

Backlackspulen werden als BT aufgef \ddot{a} hrt.

Vakuumgetr \ddot{a} nte Spulen finden Sie unter der Bezeichnung VT.

Allgemeine technische Daten: Kernmaterial:
FERONKornorientiertes Siliziumeisen 0,35 mmOFC-Kupfer
99,997% rein

**Preis: 96,90 EUR [inkl. 19% MwSt zzgl.
Versandkosten]**

Im Shop aufgenommen am