

BOBINE IN ARIA 0.68 MH, 1.0 MM

BOBINE X FILTRI

Reference: LSIP-68/1



BOBINE X FILTRI

Bobina di nucleo d'aria, 0,68 mH

Spessore medio del filo (1 mm), per applicazioni generali, per la costruzione di reti crossover di alta qualità di alta potenza.

Specifiche:

Tipo	Bobina in aria
Valore nominale	0,68 mH
Potenza nominale	150 W
Filo di rame smaltato	Ø 1,0 mm
(CUL)	
Resistenza DC	0,45 Ω
Unità di confezione	1
Dimensioni (lxhxp)	Ø48mm x 19mm
Peso	129 g