

Der Durchmesser der form D: 6.35 mm Draktdurchmesser d: 1 mm Unterstation im der Berliebung k: 1.09 mm Mickelsteitgung p: 2 mm Annahl der Windungen der Spule: 5 Antholiterforgenic: 108 Mmz Hipmhoparität: Cs = 0.25 pF Spuleniegenrecommanfrequenir: Far = 583.251 MHz Spuleniegenrecommanfrequenir: Far = 583.251 MHz Coll konstruktive O-Patkor: O = 545 (Merkstoff Braht: Kupfer) Verlusztidatentat (ERMC-125 C)



