

Список номиналов чип-индуктивностей, представленных в данном наборе LABIC1210

Чип-индуктивности «1210»		
Индуктивность (мкГн)	Допуск	Обозначение производителя
0,1	±20%	LQH32MNR10M21 /MURATA/
0,27	±20%	LQH32MNR27M21 /MURATA/
0,47	±20%	LQH32CNR47M11L /MURATA/
0,68	±20%	LQH32MNR68M21 /MURATA/
0,82	±20%	LQH32MNR82M21 /MURATA/
1,0	±20%	LQH32CN1R0M33L /MURATA/
1,5	±10%	LQH32MN1R5K21 /MURATA/
2,2	±10%	LQH32MN2R2K21 /MURATA/
3,3	±5%	NLV32T-3R3J-PF /TDK/
4,7	±5%	NLC322522T-4R7J /TDK/
6,8	±10%	LQH32MN6R8K21 /MURATA/
8,2	±10%	LQH32MN8R2K21 /MURATA/
10	±10%	LQH32CN100K23 /MURATA/
22	±10%	LQH32MN220K21 /MURATA/
33	±5%	NLC322522T-330J /TDK/
47	±5%	NLV32T-470-J-PF /TDK/
68	±10%	LQH32MN680K21 /MURATA/
82	±10%	LQH32MN820K21 /MURATA/
100	±5%	NLC322522T-101J /TDK/
220	±10%	NLCV32T-221K-PF /TDK/
330	±10%	LQH32MN331K21 /MURATA/
470	±5%	NLC322522T-471J /TDK/

Данный набор собран из чип-индуктивностей компаний:
В наборе 22 номинала по 20шт.

