

●品番の読み方

RF/ローカル用・IF用 チップ多層LCフィルタ

(品番例)

LF	B	32	836M	SA	1	-747
①	②	③	④	⑤	⑥	⑦

① 識別記号

識別記号	
LF	チップ多層LCフィルタ

② 機能

コード	機能
B	バンドパスフィルタ
L	ローパスフィルタ
H	ハイパスフィルタ

③ 寸法 (L×W)

コード	寸法 (L×W)
0Q	0.65×0.50mm
15	1.00×0.50mm
18	1.60×0.80mm
21	2.00×1.25mm
2H	2.50×2.00mm
31	3.20×1.60mm
32	3.20×2.50mm
43	4.50×3.20mm
55	5.70×5.00mm

④ 公称中心周波数

4桁の数字で表します。単位がMHzの場合は3数字と「M」で表し、単位がGHzの場合は小数点を英大文字「G」で表します。

⑤ シリーズ名

コード	シリーズ名
SA	英大文字2文字でシリーズ名を表します。

⑥ 設計タイプ

コード	設計タイプ
1	数字1文字でシリーズ内の設計タイプの識別を表します。

⑦ 個別仕様

コード	個別仕様
-747	アルファベット、数字、ハイフンなど4文字で仕様・特性などを示します。