

RFワールド

無線と高周波の技術解説マガジン

RADIO FREQUENCY

www.rf-world.jp
トランジスタ技術 増刊

特集 フリー・ソフト新定番！OpenFDTDとOpenMOMで始める
はじめてのアンテナ・シミュレーション

特設記事 簡易VNAと本格的VNAによるアンテナ測り比べ

折り込み付録 カラー写真で見る身近なRFコネクタのミニ図鑑ほか

No.39



層番号	材料名	厚さ	損失係数	導電率
1	Substrate	1.5mm	0.002	0
2	Substrate	1.5mm	0.002	0
3	Substrate	1.5mm	0.002	0
4	Substrate	1.5mm	0.002	0
5	Substrate	1.5mm	0.002	0



CQ出版社

発売日：2017年7月29日

出版：CQ出版

PDF

