

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



層名	材料	厚さ	位置	色
1	Dielectric	1.000	0.000	Blue
2	Dielectric	0.100	0.000	Green
3	Dielectric	0.100	0.000	Red
4	Dielectric	0.100	0.000	Yellow
5	Dielectric	0.100	0.000	Purple



CQ出版社

発売日: 2017年7月29日

出版: CQ出版

PDF

