
Inhaltsverzeichnis

--

RF Candy

Versionsgeschichte interaktiv durchsuchen
Visuell Wikitext

Version vom 28. Februar 2017, 00:24 Uhr
(**Quelltext anzeigen**)

OE1VMC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(→[RFCandy](#) - eine tolle Seite aus Schweden)

← [Zum vorherigen Versionsunterschied](#)

Version vom 28. Februar 2017, 00:26 Uhr
(**Quelltext anzeigen**)

OE1VMC ([Diskussion](#) | [Beiträge](#))

(→[RFCandy](#) - eine tolle Seite aus Schweden)

[Zum nächsten Versionsunterschied](#) →

Zeile 20:

Herausragend ist auch folgende
[<http://www.qrp.pops.net/default.htm>
Seite] , alles was sie über Filter,Diplexer,...
wissen wollten aber sich nie zu fragen
getraut haben.

– [\[\[Projekte|Zurück zu Projekte\]\]](#)

– [Zurück zu \[\[Kategorie:Selbstbau\]\]](#)

Zeile 20:

Herausragend ist auch folgende
[<http://www.qrp.pops.net/default.htm>
Seite] , alles was sie über Filter,Diplexer,...
wissen wollten aber sich nie zu fragen
getraut haben.

+ [\[\[Kategorie:Projekte\]\]](#)

+ [\[\[Kategorie:Selbstbau\]\]](#)

Version vom 28. Februar 2017, 00:26 Uhr

RFCandy \- eine tolle Seite aus Schweden

Eigentlich würde diese Seite zu den Links gehören, jedoch ist Sie so lehrreich, daß sie einen eigenen Ordner verdient. Alleine das Durchlesen der Projekte ist extrem lehrreich. Außerdem betreibt Daniel einen Shop, wo man die wichtigsten Bauteile zu seinen Projekten zu sehr günstigen Konditionen bestellen kann. Bitte unbedingt mal ansehen.

Zur Seite geht es [Hier](#)

Folgende Projekte habe ich mit Erfolg nachgebaut:

- [TV tuner scanner](#)
- [2,5 GHZ Counter](#)
- [250 MHz RF Generator](#)

Klicken Sie die Seiten mal an! Die Geräte haben sofort funktioniert, der Nachbau war sehr lehrreich.

Herausragend ist auch folgende [Seite](#) , alles was sie über Filter,Diplexer,... wissen wollten aber sich nie zu fragen getraut haben.