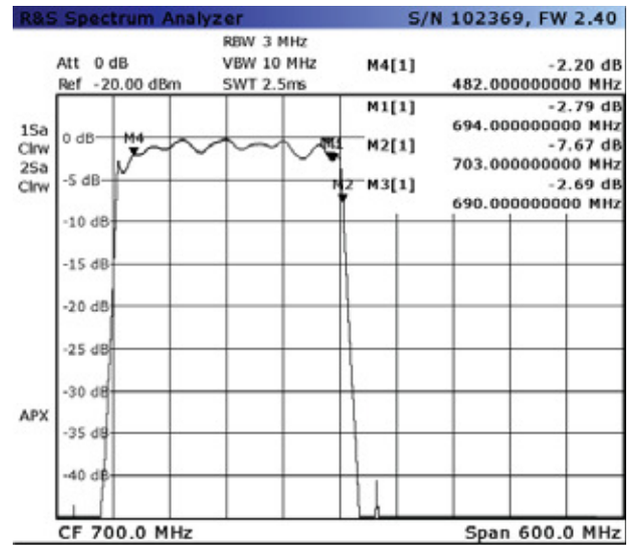


## LTE-estosuotimet

### LTE700-450



- ▶ LTE700, LTE800 ja GSM900 ja @450 estosuodin
- ▶ Päästöalue 478-694 MHz (kanavat 22-48)
- ▶ Läpimeno vaimennus 1dB
- ▶ Estovaimennus yli 40 dB
- ▶ Helppo asentaa suoraan antenniin tai vahvistimen sisääntuloon.
- ▶ F-liittimet
- ▶ Sähkönumero 75 502 06

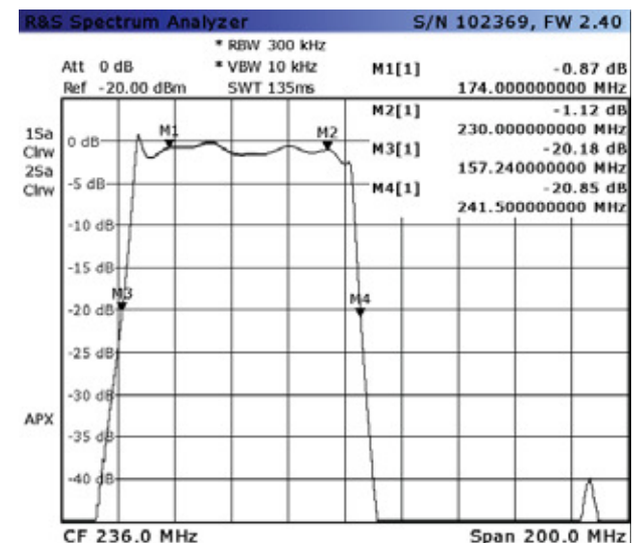


Date: 6.MAR.2017 11:55:50

### BPF174-230M



- ▶ Päästösuoitin VHFIII 174-230 MHz
- ▶ Estää VHF-alueen häiriöt
- ▶ Päästöalue 174-230 MHz (kanavat 5-12)
- ▶ LTE-estosuoitin
- ▶ Läpimeno vaimennus 1dB
- ▶ Helppo asentaa suoraan antenniin tai vahvistimen sisääntuloon.
- ▶ F-liitin



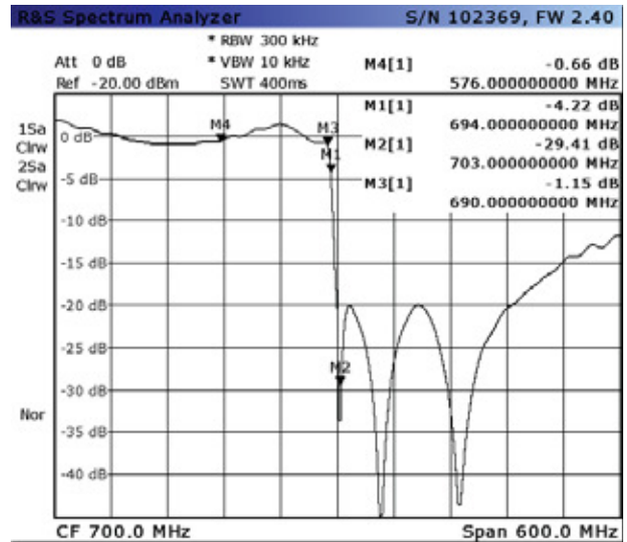
Date: 6.MAR.2017 12:28:59

## LTE-estosuotimet

### T405202



- ▶ LTE700-ready suodin
- ▶ Läpimeno 5-694 MHz, esto 698-862MHz
- ▶ Läpimenvaimennus 1 dB
- ▶ Nopea ja helppo asentaa olemassa olevaan järjestelmään.
- ▶ Easy-F, liitäntä ilman F-liittimiä.
- ▶ Sisältää mastokotelon
- ▶ Sähkönumero 75 502 60



### FMP87-108P



- ▶ ULA päästösuoitin, estää ULA-alueen 87-108 MHz häiriöt.
- ▶ Käytetään radiosignaalin parantamiseen.
- ▶ Leikkaa pois FM-alueen ulkopuoliset signaalit, jotka voivat muuten häiritä FM-aluetta.
- ▶ Helppo asentaa suoraan antenniin tai vahvistimen sisääntuloon.
- ▶ F-liitin
- ▶ Sähkönumero 75 506 10

### SHP3-86



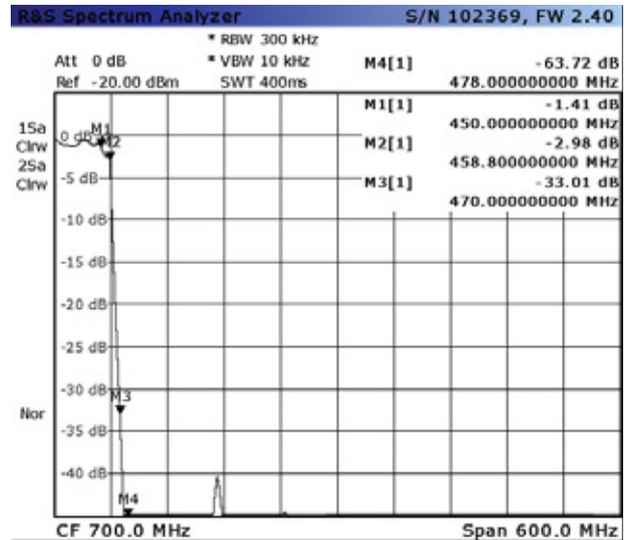
- ▶ Paluusuunnan estosuoitin, päästöalue 86-862 MHz
- ▶ Käytetään, kun halutaan estää kaapelimodeemin toimintaa haittaava häiriösignaali (ingressikohina) paluusuunnan taajuusalueella
- ▶ Helppo asentaa suoraan vahvistimeen tai haaroittimeen.
- ▶ F-liittimet
- ▶ Sähkönumero 75 506 12

## Estosuotimet

## LPF450



- ▶ Alipäästösuodin 450 Mhz
- ▶ Alipäästösuodin päästää läpi matalataajuiset ja vaimentaa eli suodattaa korkeataajuiset signaalit
- ▶ Sähkönumero 75 545 52



## HPF30M



- ▶ Ylipäästösuodin 30 mhz
- ▶ Ylipäästösuodin päästää läpi korkeataajuiset ja vaimentaa matalataajuiset signaalit.
- ▶ Ingress estosuodin (-20db@18mhz)
- ▶ F-liittimet
- ▶ Sähkönumero 75 502 22

