



ЭЛЕКТРОНИКА, ИНФОРМАТИКА, СВЯЗЬ КОММУНИКАЦИОННЫЕ СИСТЕМЫ
 Москва, Варшавское ш., 79, кор.2, оф. 212 Краснодар, ул. Красных Партизан, 4/4, оф.104
 тел./факс: (499) 610-48-74, 610-47-39 тел./факс: (861) 222-91-00, 222-91-02

e-mail:elis@comsyst.ru http://www.comsyst.ru e-mail:cs@comsyst.ru

Апрель 2015

Модель	Описание	Цена	дилер
руб			
140 - 174МГц			
PS5-2V	Преселектор 2-х бан., N-типа, диам.5", BP = 300 кГц, -1dB	16 500,0	15 900,0
PS5-3V	Преселектор 3-х бан., N-типа, диам.5", BP = 500 кГц, -1,5 dB	24 500,0	23 900,0
DPR5-4V	Дуплексер П-Р 4-х бан, мин.разнос 600 кГц, 200 Вт, -1,5dB,-75dB, 5"	35 500,0	34 900,0
DPR8-4V	Дуплексер П-Р 4-х бан, мин.разнос 500 кГц, 250 Вт, -1,5dB,-85dB, 8"	48 500,0	47 900,0
MDF-6V	Моб. Дуплексер 6-ти рез, мин.разнос 4,5 МГц, 50 Вт, -1,3 dB, -75 dB	8 950,0	8 550,0
CH-2V-50S-R/2	Комбайнер гибридный 2-х кан., один., изол. 65 dB, -3,5 dB, 50Вт	38 500,0	37 500,0
CH-4V-50S-R/2	Комбайнер гибридный 4-х кан., один., изол. 65 dB, -6,8 dB, 50 Вт	96 500,0	93 000,0
CH-2V-50D-R/2	Комбайнер гибридный 2-х кан.,двойн., изол. 100dB, -3,9 dB, 50 Вт	54 000,0	52 900,0
CH-4V-50D-R/2	Комбайнер гибридный 4-х кан.,двойн., изол. 100dB, -7,2 dB, 50 Вт	125 000,0	121 000,0
PF5-1V	фильтр узкополосный, N-типа, 200 Вт, 1/4 λ, Q(0,707)=500	8350,0	8200,0
PF8-1V	фильтр узкополосный, N-типа, 300 Вт, 1/4 λ, Q(0,707)=700	11100,0	10900,0
RF5-1V	фильтр режекторный, N-типа, -20 dB@ Δf BP/BR=400 кГц	8550,0	8450,0
RF8-1V	фильтр режекторный, N-типа, -20 dB@ Δf BP/BR=300 кГц	11600,0	11200,0
PRP-2V	Пассивный делитель: 1 антенна - 2 прием.,-3dB, полоса 15МГц	4 050,0	3 900,0
PRP-4V	Пассивный делитель: 1 антенна - 4 прием.,-6dB, полоса 15 МГц	6 900,0	6 750,0
ASB-19V	МШУ, усиление +3 - +19 dB, Кш=2,5dB	11 200,0	10 900,0
300 - 360МГц			
PS4-2A	Преселектор 2-х бан., N-типа, диам.5", BP = 600 кГц, -1dB	15 100,0	14 500,0
PS4-3A	Преселектор 3-х бан., N-типа, диам.5", BP = 1500 кГц, -1,5 dB	23 000,0	22 700,0
DPF4-4A	Дуплексер узкопол., 4х-бан., мин.разн. 36МГц,200Вт,-1дБ, -65дБ,4"	31 500,0	30 900,0
CH-2A-50D	Комбайнер гибридный 2-х кан.,двойн., изол. 80dB, -3,9 dB, 50 Вт	52 000,0	49 500,0
CH-4A-50D	Комбайнер гибридный 4-х кан.,двойн., изол. 80dB, -7,2 dB, 50 Вт	115 000,0	112 800,0
PF4-1A	фильтр узкополосный, N-типа, 200 Вт, 1/4 λ	8150,0	7950,0
PF10-1A	фильтр узкополосный, N-типа, 300 Вт, 1/4λ	12700,0	12400,0
PRP-2A	Пассивный делитель: 1 антенна - 2 прием.,-3dB, полоса 30МГц	4 050,0	3 900,0
PRP-4A	Пассивный делитель: 1 антенна - 4 прием.,-6dB, полоса 30МГц	6 900,0	6 750,0
ASB-19A	МШУ, усиление +3 - +19 dB, Кш=2,5dB	11 200,0	10 900,0
400 - 490МГц			
PS4-2U	Преселектор 2-х бан., N-типа, диам.5", BP = 1000 кГц, -1dB	14 900,0	14 100,0
PS4-3U	Преселектор 3-х бан., N-типа, диам.5", BP = 1500 кГц, -1,5 dB	22 700,0	22 200,0
DPR4-4U	Дуплексер П-Р 4-х бан, мин.разнос 1,6МГц, 200 Вт,-2dB, -75 dB, 4"	35 100,0	34 500,0
DPR8-4U	Дуплексер П-Р 4-х бан, мин.разнос 1,5МГц, 200Вт,-1,5dB,-75dB, 8"	47 200,0	46 500,0
MDF-6U5/8	Моб. Дуплексер 6-ти рез, разнос 10 МГц, 50 Вт, -1,5 dB, -75 dB	9400,0	8950,0
MDF-6U8/13	Моб. Дуплексер 6-ти рез, мин.разнос 8-13 МГц, 50 Вт, -1,5 dB, -75 dB	8 850,0	8 400,0
CH-2U-50S-R/2	Комбайнер гибридный 2-х кан., один., изол. 65 dB, -3,5 dB, 50Вт	38 500,0	37 500,0
CH-4U-50S-R/2	Комбайнер гибридный 4-х кан., один., изол. 65 dB, -6,8 dB, 50 Вт	96 500,0	93 000,0
CH-2U-50D-R/2	Комбайнер гибридный 2-х кан.,двойн., изол. 100dB, -3,9 dB, 50 Вт	54 000,0	52 900,0
CH-4U-50D-R/2	Комбайнер гибридный 4-х кан.,двойн., изол. 100dB, -7,2 dB, 50 Вт	125 000,0	121 000,0
PF4-1U	фильтр узкополосный, N-типа, 200 Вт, 1/4 λ, Q(0,707)=500	7990,0	7800,0
PF8-1U	фильтр узкополосный, N-типа, 300 Вт, 1/4 λ	10900,0	10700,0
RF8-1UL	фильтр режекторный, N-типа, -30dB@Δf BP/BR=250 кГц	11400,0	11200,0
RF10-1UL	фильтр режекторный, N-типа, -13dB@Δf BP/BR=200 кГц	13600,0	13300,0
PRP-2U	Пассивный делитель: 1 антенна - 2 прием.,-3dB, полоса 15МГц	4 050,0	3 900,0
PRP-4U	Пассивный делитель: 1 антенна - 4 прием.,-6dB, полоса 15 МГц	6 900,0	6 750,0
ASB-19U	МШУ, усиление +3 - +19 dB, Кш=2,5dB	11 200,0	10 900,0
А также узкополосные, режекторные, полосно-режекторные фильтры на коаксиальных резонаторах, комбайнеры с низкими потерями, сумматоры, нагрузки, стойки, конфигурации АФУ по требованию заказчика. Сертификат Министерства Связи РФ.		call	