



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

Прайс-лист на оборудование

Прайс-лист на продукцию ЗАО "Вива-Телеком". Дата сохранения: 18.05.2024.

Для перехода к полному описанию, нажмите на название товара.

Radial PS2-3U (H)

31 866 руб.

Рабочий диапазон частот: 400-460 МГц. Потери (с подстройкой) не более: 1,5дВ. Максим. полоса пропускания: 2,5 МГц. Импеданс: 50 Ом. КСВ, не хуже: 1,3. Проходная мощность: не более 150 Вт. Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией: от -30 до +50 °С. Сечение: 50 (2") мм (дюймы). Масса: 1,04 кг. Разъем: N-мама. Крепление в 19" стойку: под заказ. Габариты: 150x1500x50 мм.

Radial PS2-3U (L)

31 866 руб.

Рабочий диапазон частот: 430-490 МГц. Потери (с подстройкой) не более: 1,5дВ. Максим. полоса пропускания: 2,5 МГц. Импеданс: 50 Ом. КСВ, не хуже: 1,3. Проходная мощность: не более 150 Вт. Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией: от -30 до +50 °С. Сечение: 50 (2") мм (дюймы). Масса: 1,04 кг. Разъем: N-мама. Крепление в 19" стойку: под заказ. Габариты: 150x1500x50 мм.

Radial PS2-3V

26 395 руб.

Рабочий диапазон частот: 140-165 /150-175 МГц. Потери (с подстройкой) не более: 1,3дВ. Максим. полоса пропускания: 1,5 МГц. Импеданс: 50 Ом. КСВ, не хуже: 1,3. Проходная мощность: не более 150 Вт. Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией: от -30 до +50 °С. Сечение: 50 (2") мм (дюймы). Масса: 1,04 кг. Разъем: N-мама. Крепление в 19" стойку: под заказ. Габариты: 150x1500x50 мм.

Radial PS2-4G

По запросу

Рабочий диапазон частот: 820-970 МГц. Потери (с подстройкой) не более: 0,6дВ. Максим. полоса пропускания: 15 МГц. Импеданс: 50 Ом. КСВ, не хуже: 1,3. Проходная мощность: не более 150 Вт. Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией: от -40 до +60 °С. Сечение: 50 (2") мм (дюймы). Масса: 0,9 кг. Разъем: N-мама. Крепление в 19" стойку: под заказ. Габариты: 280x90x55 мм.

Radial PS4-2A

45 978 руб.

Рабочий диапазон частот: 300-360 МГц. Потери (с подстройкой) не более: 1 dB. Максим. полоса пропускания: 0,6 МГц. Импеданс: 50 Ом. КСВ, не хуже: 2. Проходная мощность: не более 300 Вт. Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией: от -30 до +60 °С. Электрическая длина резонатора: 1/4λ#955;. Диаметр: 110 (4") мм (дюймы). Масса: 3,3 кг. Разъем: N-мама. Крепление в 19" стойку: есть. Габариты: 400x480x115 мм.

Radial PS4-2U

43 768 руб.

Рабочий диапазон частот: 400-490 МГц. Потери (с подстройкой) не более: 1дВ. Максим. полоса пропускания: 1МГц. Импеданс: 50 Ом. □. КСВ, не хуже: 2. Проходная мощность: не более 300 Вт. Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией: □от -30 до +60 °С. Электрическая длина резонатора: 1/4λ#955;. Диаметр: 110 (4") мм (дюймы). Масса: 3,1 кг. □. Разъем: N-мама. Крепление в 19" стойку: □есть. Габариты: □360x480x115 мм.

Radial PS4-3U

66 872 руб.

Рабочий диапазон частот: 400-490 МГц. Потери (с подстройкой) не более: 1,5 дВ. Максим. полоса пропускания: 1,5 МГц. Импеданс: 50 Ом. КСВ, не хуже: 2. Проходная мощность: не более 300 Вт. Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией: от -30 до +60 °С. Электрическая длина резонатора: 1/4λ#955;. Диаметр: 110 (4") мм (дюймы). Масса: 4,4 кг. Разъем: N-мама. Крепление в 19" стойку: есть. Габариты: 360x480x115 мм.

Radial PS4-4A

93 121 руб.

Рабочий диапазон частот: 300-360 МГц. Потери (с подстройкой) не более: 1 dB. Максим. полоса пропускания: 0,6 МГц. Импеданс: 50 Ом. КСВ, не хуже: 2. Проходная мощность: не более 300 Вт. Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией: от -30 до +60 °С. Электрическая длина резонатора: 1/4λ#955;. Диаметр: 110 (4") мм (дюймы). Масса: 6,1 кг. Разъем: N-мама. Крепление в 19" стойку: есть. Габариты: 400x480x230 мм.

Radial PS4-4U

102 544 руб.

Рабочий диапазон частот: 400-490 МГц. Потери (с подстройкой) не более: 2 dB. Максим. полоса пропускания: 2 МГц. Импеданс: 50 Ом. КСВ, не хуже: 2. Проходная мощность: не более 300 Вт. Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией: от -30 до +60 °С. Электрическая длина резонатора: 1/4λ#955;. Диаметр: 110 (4") мм (дюймы). Масса: 6,1 кг. Разъем: N-мама. Крепление в 19" стойку: есть. Габариты: 400x480x230 мм.



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

резонатора: 1/4λ. Диаметр: 110 (4") мм (дюймы). Масса: 5,7 кг. Разъем: N-мама. Крепление в 19" стойку: есть. Габариты: 360x480x225 мм.

Radial PS4-6U

141 815 руб.

Рабочий диапазон частот: 400-490 МГц. Потери (с подстройкой) не более: 3 dB. Максим. полоса пропускания: 4 МГц. Импеданс: 50 Ом. КСВ, не хуже: 2. Проходная мощность: не более 300 Вт. Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией: от -30 до +60 °С. Электрическая длина резонатора: 1/4λ. Диаметр: 110 (4") мм (дюймы). Масса: 8,3 кг. Разъем: N-мама. Крепление в 19" стойку: есть. Габариты: 360x480x225 мм.

Radial PS5-2V

61 765 руб.

Рабочий диапазон частот: 140-174 МГц. Потери (с подстройкой) не более: 1,5 dB. Максим. полоса пропускания: 0,3 МГц. Импеданс: 50 Ом. КСВ, не хуже: 2. Проходная мощность: не более 300 Вт. Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией: от -30 до +60 °С. Электрическая длина резонатора: 1/4λ. Диаметр: 128 (5") мм (дюймы). Масса: 4,4 кг. Разъем: N-мама. Крепление в 19" стойку: есть. Габариты: 800x480x140 мм.

Radial PS5-4V

118 651 руб.

Рабочий диапазон частот: 140-174 МГц. Потери (с подстройкой) не более: 2 dB. Максим. полоса пропускания: 0,7 МГц. Импеданс: 50 Ом. КСВ, не хуже: 2. Проходная мощность: не более 300 Вт. Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией: от -30 до +60 °С. Электрическая длина резонатора: 1/4λ. Диаметр: 128 (5") мм (дюймы). Масса: 8,3 кг. Разъем: N-мама. Крепление в 19" стойку: есть. Габариты: 800x480x265 мм.

Radial PS5-6V

183 218 руб.

Рабочий диапазон частот: 140-174 МГц. Потери (с подстройкой) не более: 3 dB. Максим. полоса пропускания: 1,5 МГц. Импеданс: 50 Ом. КСВ, не хуже: 2. Проходная мощность: не более 300 Вт. Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией: от -30 до +60 °С. Электрическая длина резонатора: 1/4λ. Диаметр: 128 (5") мм (дюймы). Масса: 12,2кг. Разъем: N-мама. Крепление в 19" стойку: есть. Габариты: 800x480x265 мм.

Radial PS8-2U

67 712 руб.

Рабочий диапазон частот: 400-490 МГц. Потери (с подстройкой) не более: 1 dB. Максим. полоса пропускания: 200кГц. Импеданс: 50 Ом. КСВ, не хуже: 2. Проходная мощность: не более 300 Вт. Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией: от -30 до +60 °С. Электрическая длина резонатора: 1/4λ. Диаметр: 206 (8") мм (дюймы). Масса: 4,1кг. Разъем: N-мама. Крепление в 19" стойку: есть. Габариты: 360x480x210 мм.

Radial PS8-2V

84 594 руб.

Рабочий диапазон частот: 140-174 МГц. Потери (с подстройкой) не более: 0,8-3 dB. Максим. полоса пропускания: 0,3 МГц. Импеданс: 50 Ом. КСВ, не хуже: 1,5. Проходная мощность: не более 300 Вт. Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией: от -30 до +60 °С. Электрическая длина резонатора: 1/4λ. Диаметр: 206 (8") мм (дюймы). Масса: 7,2кг. Разъем: N-мама. Крепление в 19" стойку: есть. Габариты: 800x480x210 мм.

Radial PS8-3FM

143 156 руб.

Рабочий диапазон частот: 87,5-108 МГц. Потери (с подстройкой) не более: 0,5 dB. Максим. полоса пропускания: 500 МГц. Импеданс: 50 Ом. Изоляция, не более, 1,2 МГц: 30 dB. КСВ, не хуже: 1,25. Проходная мощность: не более 2000 Вт. Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией: от -30 до +60 °С. Электрическая длина резонатора: 1/4λ. Масса: 20 кг. Разъем: 7/16-female. Крепление в 19" стойку: опционально. Габариты: 935x680x200 мм.

Radial PS8-4V

173 617 руб.

Рабочий диапазон частот: 140-174 МГц. Потери (с подстройкой) не более: 1-4 dB. Максим. полоса пропускания: 0,7 МГц. Импеданс: 50 Ом. КСВ, не хуже: 1,5. Проходная мощность: не более 300 Вт. Диапазон рабочих температур с гарантированной стабилизацией: от -30 до +60 °С. Электрическая длина резонатора: 1/4λ. Диаметр: 206 (8") мм (дюймы). Масса: 13,9 кг. Разъем: N-мама. Крепление в 19" стойку: есть. Габариты: 800x480x420 мм. □

Всего позиций: 17

ПРИМЕЧАНИЕ:

1. Для перехода к описанию товара на сайте, нажмите на его наименование.
2. Все цены приведены с учетом НДС 20%.



ЗАО "ВИВА-ТЕЛЕКОМ" (viva-telecom.org)

Вива-Телеком Сибирь: г. Омск, (3812) 50-60-00, 38-12-12, omsk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Центр: г. Москва, (499) 392-10-00, msk@viva-telecom.org.

Вива-Телеком Юг: г. Краснодар, (861) 945-35-55, krasnodar@viva-telecom.org.

3. На момент сохранения прайса был установлен курс доллара США - 120.00, Евро - 130.00.
4. Информация о наличии обновляется один раз в сутки.
5. Обозначение складов: О - Омск, М - Москва, К - Краснодар.
6. Стоимость доставки в регионы рассчитывается отдельно по тарифам транспортных компаний.
7. Стоимость за наличный и безналичный расчет одинакова.
8. Информация о цене и наличии на складе не является публичной офертой.