



Epcom EP20M-5B-FK amplificador de señal celular Preamplificador de señal celular Blanco

Epcom EP20M-5B-FK, Preamplificador de señal celular, 700 - 2600 MHz, 70 Db, 3G, 4G, 5G, LTE, 1200 m², Blanco

SKU: EP20M-5B-FK

Información Técnica

Marca: Epcom

Red de datos: 3G, 4G, 5G, LTE

Tipo: Preamplificador de señal celular Ganancia en enlace de subida: 70 Db

Intervalo de frecuencias para enlace de bajada: 700 - 2600 MHz

Aspectos destacados

Especificaciones

Características

Tipo: Preamplificador de señal celular
Intervalo de frecuencias para enlace de bajada: 700 - 2600 MHz
Ganancia en enlace de subida: 70 Db
Red de datos: 3G, 4G, 5G, LTE
Máxima área cubierta: 1200 m²
Color del producto: Blanco
Impedancia: 50 Ohmio
Control de energía
Tipo de alimentación: CC
Voltaje de entrada: 12 V
Consumo energético: 24 W
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -10 - 55 °C
Peso y dimensiones
Ancho: 253 mm
Profundidad: 178 mm
Altura: 59 mm
Peso: 2.4 kg

Link: https://mcashop.mx/producto/644106/epcom-ep20m-5b-fk-amplificador-de-senal-celular-preamplificador-de-senal-celular-blanco