



SRA-3H: Power Splitter/Combiner 8 Pines



Descripción

Nombre: POWER SPLITTER/COMBINER 8 PINES Mezclador de frecuencias **Referencia:** SRA-3H

- **Máx. Temperatura de operación:** -55°C a 100°C
- **Máx. Temperatura de almacenamiento:** -55°C a 100°C
- **Máx. potencia RF:** 200mW
- **Máx. Corriente IF:** 40mA
- **Frecuencia Lo:** 0.05 MHz
- **Frecuencia Hi:** 200 MHz
- **Power:** 17dBm
- **Terminación:** Plug-In

Marca: MINI-CIRCUITS **Empaque:** A1 **Precio por:** Unidad **Ficha técnica:** [SRA-3H](#)

Información del producto

Descripción: POWER SPLITTER/COMBINER 8 PINES. Marca: MINI-CIRCUITS. Referencia: SRA-3H +17dBm Plug-In, Double Balanced Mixer, 0.05MHz Min, 200MHz Max, 7.5dB C

Precio:

SKU: 9-11-3

Categorías: [RF TRANSISTORES Y MOSFETS](#), [SEMICONDUCTORES](#)

Etiquetas: [0090011000003](#), [9-11-3](#), [datasheet](#), [MINI-CIRCUITS](#), [montaje pasante](#), [pinout](#), [POWER SPLITTER/COMBINER 8 PINES](#), [RF TRANSISTORES Y MOSFETS](#), [SEMICONDUCTORES](#), [SRA-3H](#), [Through Hole](#)

