

A30100-NF Атенюатор 30 дБ 100 Вт, N гніздо - гніздо

Технічні характеристики



Артикул	A30100-NF
Роз'єми	N гніздо - гніздо
Ослаблення вхід-вихід	30 ±1 дБ
Хвильовий опір (імпеданс)	50 Ом
Частотний діапазон	0 - 6 ГГц
Ослаблення відбиття (вхід)	>16 дБ
КСХ (вхід)	≤1,35
Середня номінальна потужність	100 Вт на порту вхід (input), при температурі до 25°C, лінійне зниження до 10 Вт при 125°C
Максимальна пікова потужність	5 кВт (тривалість імпульсу 5 мкс з робочим циклом 2%)
Вага	1,2 кг
Габарити	185 x 68 x 70 мм
Робочий температурний діапазон	-40 ... +125 °C
Відповідає стандартам	IEC 61169-16, RoHS