



АТТЕНУАТОРЫ

Наименование	Частота (MHz)		Вносимые потери (dB) Тур.	Диапазон ослабления (dB)	Точность ослабления (dB) норм.	Битность	Шаг (dB)	КСВ Вх/Вых	Тип питания		Размер (mm)	Диапазон частот (band)
	Мин.	Макс.							(Vdc)	(mA)		
OC-AT01-3K15DB	100	3000	1,5	15	$\pm (0.40 + 4\% \times \text{ATT})$	4	1	2.0:1	5	20	28 x 24 x 16	S
OC-AT01-3K31.5DB	100	3000	3	31,5	$\pm (0.40 + 5\% \times \text{ATT})$	6	0,5	2.0:1	5	20	36 x 24 x 16	S
OC-AT01-18K15DB	100	18000	3,5	15	$\pm (0.50 + 4\% \times \text{ATT})$	4	1	2.0:1	-5	20	28 x 24 x 16	Ku
OC-AT01-18K31.5DB	100	18000	4	31,5	$\pm (0.50 + 5\% \times \text{ATT})$	6	0,5	2.0:1	-5	20	36 x 24 x 16	Ku
OC-AT01-18K35DB	100	18000	3,5	35	$\pm (0.50 + 5\% \times \text{ATT})$	3	5	2.0:1	-5	20	24 x 24 x 16	Ku
OC-AT18-26.5K15.5DB	18000	26500	3,5	15,5	$\pm (0.50 + 6\% \times \text{ATT})$	5	0,5	2.2:1	-5	20	32 x 24 x 16	K
OC-AT26.5-40K15.5DB	26500	40000	4	15,5	$\pm (0.50 + 6\% \times \text{ATT})$	5	0,5	2.3:1	-5	20	32 x 24 x 16	Ka