

Твердотельный усилитель мощности IFI S41: 0,8-3,1 ГГц, до 300 Вт

Image not found or type unknown



Производитель:

IFI

Цена:

Цена по запросу

Характеристики

Частотный диапазон

до 6 ГГц

Частота (min), МГц

800

Тип усилителя

Непрерывной генерации

Описание

Модель	Диапазон частот, кГц - МГц		Номинальная мощность, Вт		Мощность, Усиление, Сеть, Масса, Р1дБ, Вт дБ кВа кг			Размер (ШхДхВ), см	
S41-5	0,8 ГГц - 4,2 ГГц		5		5	37	0.1	30	48,26 x 60,96 x 12,7
S41-10	0,8 ГГц - 4,2 ГГц		10		8	40	0.1	33	48,26 x 60,96 x 12,7
S41-20	0,8 ГГц - 4,2 ГГц		20		15	43	0.2	35	48,26 x 60,96 x 12,7
S41-25	0,8 ГГц - 4,2 ГГц		25		20	44	0.25	37	48,26 x 60,96 x 12,7
S41-30	0,8 ГГц - 4,2 ГГц		35		30	45	0.35	33	48,26 x 60,96 x 17,78
S41-40	0,8 ГГц - 4,2 ГГц		40		30	46	0.3	45	48,26 x 60,96 x 12,7
S41-50	0,8 ГГц - 4,2 ГГц		60		50	47	0.65	44	48,26 x 60,96 x 17,78
S41-75	0,8 ГГц - 4,2 ГГц		75		60	49	0.6	75	48,26 x 60,96 x 17,78
S41-100	0,8 ГГц - 4,2 ГГц		100		80	50	0.8	80	48,26 x 60,96 x 20,32

S41-150	0,8 ГГц - 4,2 ГГц	125	100	50	1,5	110	48,26 x 60,96 x 17,78
S41-200	0,8 ГГц - 4,2 ГГц	250	200	53	2,5	110	48,26 x 63,5 x 12.63,5
S41-250	0,8 ГГц - 4,2 ГГц	250	200	54	2	200	(2X) 48,26 x 63,5 x 25,4
S41-300	0,8 ГГц - 4,2 ГГц	300	250	55	2,5	220	(2X) 48,26 x 63,5 x 25,4
S41-400	0,8 ГГц - 4,2 ГГц	500	400	56	5,5	352	Rack Integrated
S41-500	0,8 ГГц - 4,2 ГГц	500	450	57	4	500	Rack Integrated