



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18

1М генератор сигналов (1 мкГц ... 10 МГц) SAKAZ@ESKOMP.RU



Описание ПрофКиП Г6-46/1М генератор сигналов (1 мкГц ... 10 МГц)

- Частотный диапазон: 1 мкГц ... 10 МГц
- 32 вида выходных сигналов
- Длина волны: 1024 точки
- Точность волны: 8 бит
- Частота выборки: 100 Мвыб /с
- Частотное разрешение: 1 мкГц
- Счетчик частоты с равной точностью: 100 МГц (опционально)
- Импульсное разрешение рабочего цикла: до 1 %
- Режим Burst с непрерывной функцией регулировки фазы
- Сигнал произвольной формы (опционально)
- Питание: 110 В ... 127 В $\pm 10\%$ / 220 В ... 240 В $\pm 10\%$, 50 Гц ± 2 Гц / 60 Гц ± 2 Гц
- Габариты, вес: 260x110x385 мм, 3,5 кг

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83