

Модель 1823A Универсальный частотомер с функцией отношения частот, 2,4 ГГЦ

Технический паспорт изделия

Модель 1823А

Универсальный частотомер с функцией отношения частот, 2,4 ГГц

Модель 1823А представляет собой универсальный реверсивный частотомер 2,4 ГГ с микропроцессорным управлением. ЖК-дисплей обеспечивает 8-разрядное разре используя время стробирования внутренней ОС. Высокая точность, чувствительно эксплуатационная гибкость этого частотомера делают его чрезвычайно полезным прибором для инженеров, экспериментаторов и техников связи.

- Стабильность временной базы ± 1 ppm
- Функция триггера
- Функция измерения отношения частот
- Функция измерения временного интервала
- Яркий светодиодный дисплей
- Аттенюатор
- Функция периода
- Суммирование
- Фильтр низких частот
- Сетевой фильтр
- Интерфейс RS232

Технические характеристики		
		Модель
		1823A
Диапазон	От 0,1 Гц до 2,4 ГГц	
Функции		
Частота	Есть	
Суммирование	Есть	
Период	Есть	
Временной интервал	Есть	
Отношение частот	Есть	
Стабильность временной базы	± 1 PPM	
Сохранение данных	Есть	
Фильтр низких частот	Есть	
Дистанционный запуск/останов	Есть	
Самотестирование	Есть	