



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

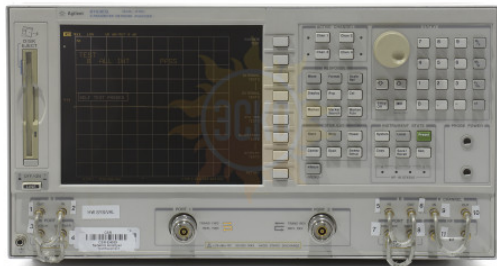
ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83

БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 800 350-70-37

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18
ZAKAZ@ESKOMP.RU

Ча
от
Ча
до
Ти
Ко
по
Ди
ди
Ра:



Описание Agilent 8753ES

Agilent 8753ES - высокочастотный векторный анализатор со встроенной функцией тестирования S-параметров. 8753ES имеет динамический диапазон на уровне 110 дБ, что обеспечивает высокую помехозащищенность исследуемого сигнала. Прибор поддерживает синхронное свипирование по частоте и напряжению. Два независимых измерительных канала позволяет визуализировать любой параметр S-группы на цветном дисплее.

Характеристики Agilent 8753ES

Параметры	Значение
Точность частоты:	+/- 10 ppm
Диапазон частот:	30 кГц – 3 ГГц (6 ГГц с опцией 006)
Разрешение по частоте:	1 Гц
Выходное сопротивление:	50 Ом
Диапазон выходной мощности:	-85 дБм - +10 дБм
Выходное разрешение:	1,0 дБ

Комплектация Agilent 8753ES

№	Наименование
1	8753ES-006 - 30 kHz to 6 GHz
2	8753ES-010 - Add time domain capability
3	8753ES-014 - Test set extended configuration, receiver access

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83