ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ УЛ. ГИЛЯРОВСКОГО, ДОМ 51 ZAKAZ@ESKOMP.RU

РАБОТАЕМ В БУДНИ С 9 ДО 18



Описание KEITHLEY 6514/E

Характеристики KEITHLEY 6514/E

Число каналов	1
Виды измерений	DCI, DCV, Сопротивление, Заряд
Базовая погрешность DCI (%)	0,1
Постоянный ток	0, 1 фА 20 мА
Разрешение (DC)	0,1 фА
Постоянное напряжение	10 мкВ 200 В
Разрешение (DCV)	10 мкВ
Сопротивление, максимальное	200 гОм
Разрядность индикатора	5,5
Особенности	Особенности электрометр, измерение заряда 20 мкКл с разрешением 10 фКл.
Интерфейс	RS-232, IEEE-488, Trigger Link, многопортовый интерфейс

© 2012-2025, ЭСКО Контрольно измерительные приборы и оборудование

+7 (495) 258-80-83