



ТД «ЭСКО»
Точные измерения
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
8 (495) 258-80-83
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК
8 (800) 502-50-20
Дифференциальный SAP2500D

ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ
ул. ГИЛЯРОВСКОГО, дом 51

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



Описание АКИП SAP2500D

Характеристики АКИП SAP2500D

Полоса пропускания	2,5 ГГц
Напряжение, дифференциальный режим	± 4 В
Напряжение, режим с общей землей	± 4 В
Коэффициент ослабления	10
Входное сопротивление	Дифференциальный режим 200 кОм, с общей землей 100 кОм
Входная емкость	Между входами 1 пФ
Особенности	Пробник дифференциальный, интерфейс SAPBus. Длина кабеля 130 см. Максимальное допустимое напряжение ± 20 В. Диапазон смещения входного напряжения ± 8 В. Совместим с осциллографами серий АКИП-4134, АКИП-4135, АКИП-4143.

© 2012-2025, ЭСКО
Контрольно измерительные
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ
+7 (495) 258-80-83