



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

**·AT-PL**

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](mailto:ZAKAZ@ESKOMP.RU)**

## Описание LeCroy D600A-AT-PL

Наконечник диф. пробника WaveLink®, полоса пропускания 6 ГГц, регулируемое расстояние между контактами. В комплект поставки входит измерительная сборка («платформа-кабель») WL-PLINK.

## Характеристики LeCroy D600A-AT-PL

Параметры	Значения
Полоса пропускания	6 ГГц
Время нарастания	75 пс
Напряжение, дифференциальный режим	4,8 пик-пик
Напряжение, режим с общей землей	±2,4 В
Коэффициент ослабления	2,5
Особенности	Дифференциальный ВЧ пробник серии WaveLink, интерфейс ProLink, регулируемое расстояние между контактами. В комплект поставки входит измерительная сборка («платформа-кабель») WL-PLINK.

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
**+7 (495) 258-80-83**