

N4230A Плата ответвления с соединителями SMA для пробника U4432A

N4230A Плата ответвления с соединителями SMA для пробника U4432A

Цена:

Цена по запросу

Описание

Описание

Плата ответвления N4230A с соединителями SMA – это новая принадлежность для Анализатора протокола MIPI M-PHY (U4431A). Эта плата позволяет превратить пробник U4432A с соединителями SMA, имеющий согласованный импеданс 50 Ом, в высокоимпедансный пробник, подключаемый непосредственно («Mid-bus») к шине передачи данных.

Многие разработчики используют соединители SMA или SMP для соединения плат отладки с персональным компьютером. Плата ответвления N4230A позволяет в таком случае сохранить эту топологию, не требуя обязательного использования дополнительного пробника с припаиваемыми наконечниками при необходимости снимать/измерять сигналы передачи данных. Кроме того, на плате ответвления U4432A имеются площадки для припаивания наконечников (с нулевым усилением сочленения) для пробника InfiniiMax II, чтобы можно было сравнить и увидеть корреляции в показаниях анализатора и осциллографа.

Ключевые возможности и технические характеристики

- Позволяет придать пробнику U4432A с соединителями SMA электрические характеристики, подобные пробнику U4433A с отдельными проводниками и впаиваемыми наконечниками
- Поддерживает сигналы до HS G3 MIPI M-PHY
- Содержит точки для припаивания наконечников N5426A с нулевым усилением сочленения (ZIF) (для пробников InfiniiMax II)