



ТД «ЭСКО»  
Точные измерения  
— наша профессия!

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ: 47 (495) 258-80-83  
БЕСПЛАТНЫЙ ЗВОНОК: 8 800 850 70 37  
ЦЕНТРАЛЬНЫЙ ОФИС В МОСКВЕ: ул. Ляляевского, дом 51

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



## Описание Hoden BNC, 50 Ом, 1 ГГц/2 Вт

Нагрузка проходная (адаптер) «BNC-BNC», 50 Ом (1 ГГц/ 2 Вт, «мама») для согласования трактов осциллографов, генераторов, вольтметров, частотомеров и др. СИ с коннектором типа «BNC».

## Характеристики Hoden BNC, 50 Ом, 1 ГГц/2 Вт

Коннектор	BNC (папа/мама)
Диапазон частот	0...1 ГГц
Волновое сопротивление	50 Ом
Мощность	2 Вт
Особенности	Нагрузка проходная для согласования трактов осциллографов, генераторов, вольтметров, частотомеров и других СИ с коннектором типа «BNC».

## Комплектация Hoden BNC, 50 Ом, 1 ГГц/2 Вт

№	Наименование	Количество
1	Нагрузка проходная BNC, 50 Ом, 1 ГГц/2 Вт	1

© 2012-2025, ЭСКО  
Контрольно измерительные  
приборы и оборудование

ТЕЛЕФОН В МОСКВЕ  
+7 (495) 258-80-83