

HOSHIN

ELECTRONICS CO.,LTD.

NIM

8ch デバイダ (N011)



カウンタなどのシグナルの電圧を1/2にして2ヶのコネクタから出力

■ 特長

- 50Ωシグナルを2本の50Ωシグナルにします
- 抵抗デバイダで抵抗は1%以下の金属皮膜抵抗を使用
- 反射率0.5%以下
- 入力容量10pF以下で1nsの入力信号でも対応可能

■ 仕様

入 力

LEMOコネクタ: 50Ω

入力反射 : 0.5%以下

出 力

LEMOコネクタ: 50Ω

出力電圧 : 入力電圧の1/2

形 状 : NIM1幅モジュール

電 源 : 無し

▲ [豊伸電子ホームへ](#)



株式会社 豊伸電子

〒216-0006 神奈川県川崎市宮前区宮前平3-9-12

TEL.044-861-0202 FAX.044-861-0121

E-Mail:info@hoshin-el.co.jp