

01-00061B

電圧プローブ

本製品は、自動車用電気／電子部品、特にデジタルプロセッサやスイッチング電源などを駆動するための発振回路を持つ部品の各端子における雑音電力を計測するためのプローブです。



仕様

測定項目	伝導エミッション(電圧プローブ法)
周波数範囲	30MHz-470MHz
コネクタ	BNC型コネクタ
プローブの開き角度0° の時損失	2dB以内(30MHz-240MHz) 4dB以内(240MHz-470MHz)

測定イメージ

