

CP-3101R (100MHz , 讀出型)



- Read out (讀出) 專用型
- 內含"附帶包"非常適合研發工程使用
- 頻寬：DC~100MHz
- 衰減比率：固定X10
- 工作電壓：600V DC 或 1000Vpeak 或 300Vrms
- 上升時間：< 3.5ns
- 輸入阻抗：10M Ω
- 輸入電容：約16PF
- 匹配電容調整：10PF~35PF (可變)
- Cable線全長：約1.4公尺
- 溫度系數：<200PPM
- DC精確度：<1%
- 安規認證：CE
- 操作溫度：0~+50 °C
- 儲存溫度：-20~+70 °C
- 淨重：90公克

衰減 比例	10 : 1 (固定式)
頻 寬	DC~100MHz
上 升 時 間	3.5nS
輸 入 阻 抗	10MΩ (使用於1MΩ抗阻的示波器時)
輸 入 電 容	約17PF
匹配示波器範圍	10~35PF
工 作 電 壓	600V DC + AC peak (會隨頻率增加而漸減)
DC 精 確 度	≤ 1%
溫 度 係 數	≤ 200ppm / °C
Cable 線全長	1.2M
最大消耗能量	≤ 0.8 watt
工 作 溫 度	0°C ~ + 50°C 低於 85%RH(35°C時)
儲 存 溫 度	- 20°C ~ + 70°C 低於 90%RH
淨 重	90g

