

CP3351R (X10, 讀出型)

衰減 比例	10 : 1 (固定式)
頻 寬	DC~350MHz
上升 時間	1.0nS
輸入 阻抗	10MΩ (使用於1MΩ阻抗的示波器時)
輸入 電容	約16PF
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	約1.2M
最大消耗能量	≤ 0.8 watt
工作 溫度	- 10°C ~ + 55°C 低於 85%RH(35°C時)
儲存 溫度	- 20°C ~ + 70°C 低於 90%RH
淨 重	93g