

CP-3308R (300MHz, x100, 讀出型 , 最大2000V)



- 全面改用4.0Φ單心鋼線，更加安全亦更加耐用
- 齊全的附件包能滿足研究發展使用。
- 超高耐壓：2000V peak AC
- 超高阻抗：100MΩ
- 超高頻寬：300MHz
- 超大衰減比例：100倍F
- 讀出功能：超低雜訊
- 固定衰減比例可防止在量測高電壓時，因切換開關而擊毀示波器。
- 超高輸入阻抗，更能使待測物感受最輕的負載效應，因而測得真正的值而非並聯效應後的假像。
- DC精確度：<1%
- X100的衰減量更能延伸示波器量測範圍，使原本最大輸入400Vp-p延伸到2000Vp-p的領域。
- 附註：若需要量測2000V以上電壓時，請改用HVP-15HF將更合乎您的需求。

最大工作電壓	CAT I 2000V (DC+AC) CAT II 1500V (DC+AC)
頻 寬	DC~300MHz
衰減開關	X 100(固定)
上升時間	1.2nS
輸入阻抗	100MΩ
輸入電容	5.5PF
匹配電容調整	10~35PF
Cable線全長	約1.35公尺
溫度系數	<200PPM/°C
DC精確度	<1%
操作溫度	0~+50°C
儲存溫度	-20~+70°C
淨 重	93公克



敏盛企業有限公司

<http://www.mavin.com.tw>

TEL:03-5970828 FAX:03-5972622 新竹湖口工業區工業四路3號2F