

**Part No: TDC-0120-17S**

**17dB Dual Coupling**

**电气特性 ELECTRICAL:**

工作频率 Frequency Range: 100-2000MHz  
 耦合 Coupling: 17dB  $\pm$  2.0dB  
 插入损耗 Insertion Loss: 3.5dB (Max)  
 方向性 Directivity: 12dB(Typ)  
 7dB(Min)  
 驻波 VSWR: 1.5(Max)(输入输出端口)  
 2.1(Max)(耦合端口)  
 耐功率 Power Handling:  $\leq$ 1 Watt  
 阻抗 Impedance: 50 OHMS

**机械特性 MECHANICAL :**

温度范围 Temperature Range: -40° C - +80° C  
 接口 Connectors: SMA-Female  
 相对湿度 Relative Humidity: 0 ~ 90%

**外形尺寸 Outline Drawing:**

Unit: mm/IN 此款双定向耦合器只能通射频微波信号，不能通直流，直流对地短路。

