Modulo de Resistencia variable para laboratorio

Codigo: 111882



Descripción

Esta es la solución alternativa de bajo costo de "caja de sustitución de resistencia", puede un rango de resistencia de ajuste rápido y flexible de 1R a 9999999R,

- Diseño basado en el teorema de las "series de resistencias".
- Tolerancia de 1/2 vatio +/- 1% de resistencias SMD.
- DCD do Shro do videio ED4 do obo entidad
- Con piezas de repuesto, tapas de puente de 7 piezas Resistencia programable: 0 a 9.999.999 ohmios, 1 ohmio por paso.
- Potencia nominal: 1/2 vatio.
- Max. Voltaje de trabajo: 200V.