



Epcom Adaptador en T para 75 Ohm de triple conectores BNC Hembras, Níquel/ Oro/ Teflón.

Epcom TTRG10, BNC, Hembra, Níquel/dorado, 0 - 4000 MHz, 0.2 Db, 75 Ohmio

SKU: TTRG10

Información Técnica

Marca: Epcom

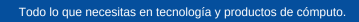
Tipo de conector: BNC

## Aspectos destacados

Epcom TTRG10. Tipo de conector: BNC, Género del conector 1: Hembra, Contactos del conector chapado: Níquel/dorado. Diámetro: 9.6 mm, Profundidad: 33 mm. Cantidad por paquete: 1 pieza(s)

## Especificaciones

Características	
Tipo de conector: BNC	
Género del conector 1: Hembra	
Contactos del conector chapado: Níquel/dorado	
Rango de frecuencia: 0 - 4000 MHz	
Pérdida de retorno: 0.2 Db	
Impedancia: 75 Ohmio	
Voltaje de operación: 500 V	
Voltaje soportado: 1500 V	
Ratio de voltaje de onda estacionaria (VSWR): 1.22 / 3 GHz; 1.3 / 3 GHz	
Resistencia de aislamiento: 5000 mW	
Fuerza de retención: >=0.57	
Material de la cubierta: Latón	
Material de aislamiento: Politetrafluoroetileno (PTFE)	
Peso y dimensiones	
Diámetro: 9.6 mm	
Profundidad: 33 mm	
Empaquetado de datos	
Cantidad por paquete: 1 pieza(s)	
Condiciones ambientales	
Intervalo de temperatura operativa (T-T): -55 - 155 °C	





Link: https://mcashop.mx/producto/155915/epcom-adaptador-en-t-para-75-ohm-de-triple-conectores-bnc-hembras-niquel-oro-teflon

Nota importante: Este documento no debe usarse como única referencia para decidir si el producto es el adecuado o confiable para un uso específico.