

## Videotrenntransformator

NVG-004LIB



### Charakteristik

- aktiver Videotrenntransformator mit Impedanzanpassung für die Videosignalübertragung

Parameter	Beschreibung
Einfügungsdämpfung	0,5 dB
Bandbreite	0-3 dB für 11 MHz
Eingangsimpedanz	75 Ohm
Ausgangsimpedanz	75 Ohm
Isolationsspannung	600 VDC
Überspannungsschutz	12 Vsk
Impedanzanpassung	Vorhanden
Temperaturbereich	0° ~ 55°C
Abmessungen (HxBxT))	26x73x328 mm mit 2 x 15 cm Koaxkabel
Gewicht	77 g
Empfohlener Kabeltyp	Koaxkabel
Gehäuse	Kunststoff, Schwarz