

Überspannungsschutz

NVS-001CB



Charakteristik

- Passives Überspannungsschutzgerät für Videosignalübertragung
- Stromversorgung nicht erforderlich

Parameter	Beschreibung
Überspannungsschutz (Dauer)	Maximal 1 ns
Schutzstufe	4 kV
Überspannungsdauer	300 Überspannungen in Höhe von 100 A/Sek.
Arbeitsresistanz	10.000 MOhm
Überspannungsresistanz	Ca. 0 Ohm
Bandbreite	0 ~ 1 GHz
Einfügungsdämpfung	< 0,2 dB
Verbindungsstück	BNC
Temperaturbereich	0° ~ 55°C
Abmessungen (HxBxT)	25x78x25 mm
Gewicht	65 g
Empfohlener Kabeltyp	Koaxkabel