

Between Series Adaptor 33_BNC-QLA-01-1/1--_N

Description

Adaptor plug/jack
BNC plug (male) / QLA-01 jack (female)

Interface standards
Series BNC - IEC 61169-8_MIL-STD-348A/301_CECC 22120
Series QLA-01 - NIM-CAMAC-Standard CD/N549



Technical Data

Electrical Data

Impedance other Ω
Interface frequency max. 1.4 GHz

Mechanical Data

Number of matings 500
Weight 0.0125 kg

Environmental Data

Operating temperature -55 °C to 155 °C
2011/65/EU (RoHS - including compliant
2015/863 and 2017/2102)

Material Data

Interface - BNC plug (male)

Piece Parts	Material	Surface Plating
Centre contact	Copper Beryllium Alloy	Gold Plating (without Nickel underplating)
Outer contact	Brass	Nickel Plating
Body	Brass	Nickel Plating
Insulator	PFA / PTFE	
Coupling nut	Brass	SUCOPLATE (R) Plating
Gasket	VMQ (Silicone rubber)	

Interface - QLA-01 jack (female)

Piece Parts	Material	Surface Plating
Centre contact	Copper Beryllium Alloy	Gold Plating (without Nickel underplating)
Outer contact	Bronze	Gold Plating (Nickel underplated)
Body	Brass	Nickel Plating
Insulator	PFA / PTFE	

Related Documents

Catalogue drawing DCA-00014383

Ordering Information

Single package 33_BNC-QLA-01-1/1--_NE

Mouser Electronics

Authorized Distributor

Click to View Pricing, Inventory, Delivery & Lifecycle Information:

[HUBER+SUHNER:](#)

[33_BNC-QLA-01-1/1--_NE](#)



**Стандарт
Электрон
Связь**

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331