

## 5.6.13 Серия TV

№	кабель
Q-1894	RG6-75 $\Omega$
Q-10009	RG59-75 $\Omega$



шт. TV под обжим

Q-2797



шт. TV

Q-34



шт. TV

Q-9107



шт. TV

Q-10010



шт. TV под винт,  
пружинный хвостовик  
4-6мм

Q-33



шт. TV под винт,  
пластмассовый хвостовик  
4-6мм

Q-32



шт. TV

Q-1825



шт. TV под винт,  
угловой (VES)

Q-1392



шт. TV, угловой,  
пластмассовый  
хвостовик 4-6мм

Q-1765



шт. TV, угловой

Q-1773



шт. TV под винт

Q-1269



шт. TV,  
угловой (300/75 Ом)

Q-123



шт. TV на СКД

Q-378



гн. TV

Q-10011



гн. TV под винт,  
пружинный хвостовик  
4-6мм

Q-10106  
Q-10107

LUXMANN



гн. TV, 4-6мм,

Q-35



гн. TV

Q-2799



гн. TV

Q-1492



гн. TV, угловое

Q-36



гн. TV на панель  
2 отв. отеч

Q-3



гн. TV на панель  
2 отв импорт

Q-274



гн. TV на панель + шт. TV

Q-1847



гн. TV, для тюнера

Q-37



гн. TV на панель,  
быстрой фиксации

## 5. Соединители

Наличие на складе и цены на <http://www.quartz1.ru/Prices.zip>

## 5.6.14 Серия TWINAX

Номинальное напряжение.....~500 В  
Предельное напряжение.....~1500 В в течение одной минуты  
Сопротивление изоляции при пост. напряжении 500В.....1,000 МОм  
Контактное сопротивление (max) при пост. токе 1А.....4 МОм  
Частотный диапазон.....0-200 МГц  
Волновое сопротивление (импеданс).....95 Ом

Q-9449



шт. TWIN, RG108A  
(IBM7362229)

Q-9448



гн. TWIN, RG108A  
(IBM 6838959)

Q-9450



гн. TWIN на панель  
(IBM 7362179)