



USB Connector A Type PCB R/A (Triple)

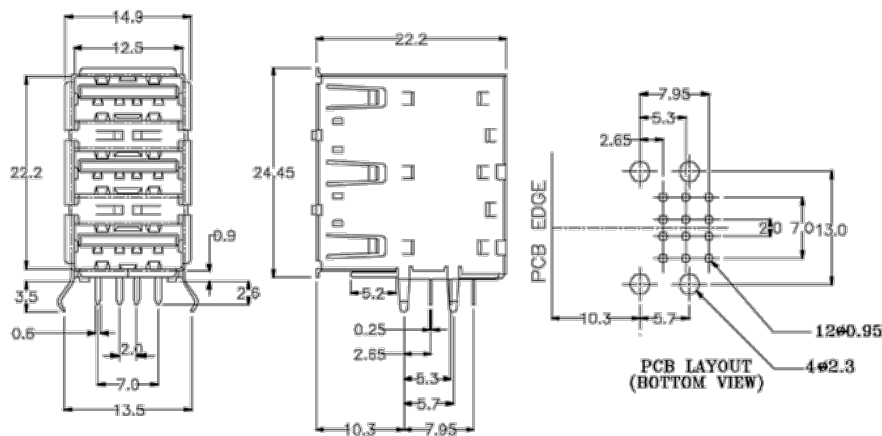
SPECIFICATIONS

Materials

Housing: PBT (UL 94V-0) black
 Contacts: Phosphor bronze, gold flash on mating end, tin on termination end with entire contact nickel underplated
 Shell: Brass, tin plated
 Back Shell: Brass, nickel plated
 Bottom Cover: Nylon, black

Electrical

Insulation Resistance: 100 MΩ minimum at 500V DC
 Contact Resistance Before Lift Test: 30 mΩ Max.
 Contact Resistance After Lift Test: 50 mΩ Max.
 Dielectric Withstanding Voltage: 750V Max
 Rated Voltage and Current: 1Amp.
 Temperature: -40°C ~85°C



Order Information

33UBA R - T S N 1
 1 2 3 4 5 6

1. Series No.
33UBA

2. Terminal Version
R: Right angle

3. No. Of Contacts
T: Triple USB

4. Connector Type
S: Female

5. Insulator Color
N: Black

6. Packaging
1: Packed in tray



File #: 127344



File #: LR97981



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