



RPBU-01-S-A-RA

ACCLIMATE™

RPBU, RPCU SERIES

IP68 SEALED USB PANEL MOUNT

Mates with:
RCU (Single Port only)

SPECIFICATIONS

For complete specifications see www.samtec.com?RPBU

Insulator Material:
Black Liquid Crystal Polymer
Contact:
Phosphor Bronze
Current Rating:
4.2 A per pin
(1 pin powered)
Operating Temp Range:
-20 °C to +80 °C
Seal: Silicone
Lead-Free Solderable:
Yes

DUST CAPS

- DCA-RPBU-01-01-A
- DCA-RPBU-02-01-A
- DCA-RPBU-01-01-B

RPBU	NO. OF PORTS	PLATING	TYPE	LEAD STYLE	OPTION
<p>-01 = Single Port</p> <p>-02 = Dual Port (-A only)</p>	<p>-S = 30 μ" (0.76 μm) Gold on contact, Matte tin on tail</p>	<p>-A = USB A Type</p> <p>-B = USB B Type</p>	<p>-VT = Vertical Through-hole</p> <p>-RA = Right-angle</p>	<p>-LC = Locking Clip (-VT only)</p>	

NO. OF PORTS	A	B	C
-01	(48.15) 1.896	(39.10) 1.539	(20.01) 0.788
-02	(69.80) 2.748	(60.75) 2.392	(42.00) 1.654

Mates with:
RCU

SPECIFICATIONS

For complete specifications see www.samtec.com?RPCU

Insulator Material:
Black Liquid Crystal Polymer
Contact Material:
Phosphor Bronze
Operating Temp Range:
-20 °C to +80 °C
Shield Material:
Phosphor Bronze
Wire:
20 AWG (Power)
25 AWG (Signal)
28 AWG (Drain)

DUST CAPS

- DCA-RPBU-01-01-A
- DCA-RPBU-01-01-B

RPCU	PLATING	CABLE LENGTH	END 1 OPTION	END 2 OPTION
<p>-G = 30 μ" (0.76 μm) Gold on contact, Nickel on shell</p>	<p>-00.25 = (0.25 m) 9.84" Cable</p> <p>-00.50 = (0.50 m) 19.68" Cable</p> <p>Standard lengths (Assembled Length = Cable Length + (42.8 mm) 1.69")</p>	<p>-AMS = USB A Type, Sealed</p> <p>-BMS = USB B Type, Sealed</p>	<p>-AM = USB A Type, Not Sealed</p> <p>-BM = USB B Type, Not Sealed</p> <p>-BC = Blunt Cut</p>	

ALSO AVAILABLE
(MOQ Required)

- Other wire lengths

Due to technical progress, all designs, specifications and components are subject to change without notice.

WWW.SAMTEC.COM

All parts within this catalog are built to Samtec's specifications.
Customer specific requirements must be approved by Samtec and identified in a Samtec customer-specific drawing to apply.

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкуренспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru