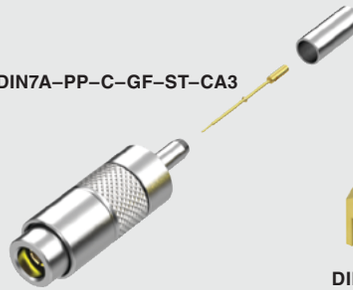


DIN7A-PP-C-GF-ST-CA3



DIN7A-J-P-GF-RA-BH1

DIN7A-J-P-GF-ST-TH1



DIN7A SERIES

75 Ω DIN 1.0/2.3 JACKS & PLUGS

Mates with:
RFB8T, RFA6T, RFB6T,
RF179, GRF7H-C

SPECIFICATIONS

For complete specifications see
www.samtec.com?DIN7A-TH,
www.samtec.com?DIN7A-BH or
www.samtec.com?DIN7A-CA

Shell Material:

Brass

Contact:

Copper Alloy

Insulator Material:

PTFE

Operating Temp Range:

-65 °C to +125 °C

Impedance:

75 Ω

Working Voltage:

250 Vrms

Dielectric Withstanding:

750 Vrms

DIN7A	GENDER	TYPE	PLATING	ORIENTATION	TERMINATION
	-J = Jack	-P = PCB Mount	-GF = 10 μ" (0.25 μm) Gold center contact, 3 μ" (0.08 μm) Gold outer contact, (100 μ" (2.54 μm) Nickel body -RA only)	-ST = Straight (-TH1 only) -RA = Right-angle (-BH1 only)	-TH1 = Through-hole (-ST only) -BH1 = Bulkhead Through-hole (-RA only)
	<p>-ST-TH1</p>				
	<p>-RA-BH1</p>				

Notes:
12G-SDI available for PCB mounts only.
Contact RFTechnicalGroup@samtec.com for 12G-SDI PCB mount launch characteristics.
Designed to meet SMPTE 2082 12G-SDI specifications.

DIN7A	PP	TYPE	PLATING	ORIENTATION	TERMINATION
	-PP = Push Pull Plug	-C = Cable	-GF = 10 μ" (0.25 μm) Gold on contact, Flash Gold on outer contact, Nickel on shell	-ST = Straight	-CA3 = RG 179 Cable -CA6 = RG 6 or Belden 1694A Cable -CA8 = Belden 1855A Cable
	<p>-CA6 SHOWN</p>				

Supplied with pins and ferrules. See website for dimensions.

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

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:

- Конкурентоспособные 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