

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: [0987841001](#)
Status: **Active**
Description: NSCC Receptacle Connector 3.33mm Pitch, 1.50mm, Shorting Bar, Long, 5 Circuits, Black

Documents:

[3D Model](#) [Packaging Specification PK-98784-001 \(PDF\)](#)
[Drawing \(PDF\)](#) [RoHS Certificate of Compliance \(PDF\)](#)
[Application Specification AS-98784-005 \(PDF\)](#)

General

Product Family	Crimp Housings
Series	98784
Application	Wire-to-Wire
Product Name	NSCC
UPC	822350574051

Physical

Circuits (maximum)	5
Circuits Detail	5
Color - Resin	Black
Gender	Female
Glow-Wire Compliant	No
Lock to Mating Part	Yes
Material - Resin	PBT
Net Weight	4.920/g
Number of Rows	1
Packaging Type	Carton
Panel Mount	No
Pitch - Mating Interface	3.33mm
Polarized to Mating Part	Yes
Stackable	No
Temperature Range - Operating	-40°C to +85°C

Solder Process Data

Lead-free Process Capability	N/A
------------------------------	-----

Material Info

Reference - Drawing Numbers

Application Specification	AS-98784-005
Packaging Specification	PK-98784-001
Product Specification	RPS-98784-001
Sales Drawing	SD-98784-001



Series image - Reference only

EU ELV

Compliant

EU RoHS

Compliant

REACH SVHC

Contains SVHC(2015 June 15): No

Halogen-Free

Status

Not Relevant

Need more information on product environmental compliance?

Email productcompliance@molex.com
Please visit the [Contact Us](#) section for any non-product compliance questions.

China ROHS

ELV

China RoHS

Not Relevant

Compliant

Search Parts in this Series

[98784 Series](#)

Mates With

[98784 NSCC 3.33mm Pitch Female Housing](#)

Use With

[98897 NSCC Receptacle Terminal](#)



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.