

This document was generated on 09/19/2019

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION

Part Number: 1202540056

Status: Active

Overview: Contrinex Inductive and Photoelectric

Description: Contrinex Photoelectric Sensor, C23 (20 x 30mm) Housing, Transparent Reflex (UV), 0

- 1200mm Operating Distance, PNP, Changeover/IOL, Teach Sensitivity Adjustment, 4-

pin M8 Connector

Documents:

Product Specification 1202540056-000 (PDF)

RoHS Certificate of Compliance (PDF)

General

Product Family Sensors
Series 120254
Datasheet Order No 987651-9403

Exclude SD Check Yes IP Rating IP67

Operating Principle Transparent Reflex (UV)

Overview <u>Contrinex Inductive and Photoelectric</u>

Product Category
Product Name
Contrinex
Type
Photoelectric
UPC
191130067329

Physical

Connection Connector (M8, 4-pin)

Housing Size 20 x 30mm

Material - Housing ABS

Material - Window PMMA

Operating Distance 0 - 1200mm

Output Changeover/IOL

Sensor Housing Size C23

Temperature Range - Operating -25° to +65°C

Electrical

Polarity PNP Switching Frequency $\leq 1000 \text{ Hz}$

Material Info

Engineering Number TRU-C23PA-TMS-603

Reference - Drawing Numbers

Product Specification 1202540056-000



EU ELV

Not Relevant

EU RoHS China RoHS

Compliant REACH SVHC Not Reviewed Halogen-Free Status

Not Reviewed

For more information, please visit Contact US

China ROHS Green Image
ELV Not Relevant
ROHS Phthalates Not Contained

Search Parts in this Series

120254 Series

This document was generated on 09/19/2019

PLEASE CHECK WWW.MOLEX.COM FOR LATEST PART INFORMATION



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

Наши преимущества:

- Поставка оригинальных импортных электронных компонентов напрямую с производств Америки, Европы и Азии, а так же с крупнейших складов мира;
- Широкая линейка поставок активных и пассивных импортных электронных компонентов (более 30 млн. наименований);
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Помощь Конструкторского Отдела и консультации квалифицированных инженеров;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Поставка электронных компонентов под контролем ВП;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- При необходимости вся продукция военного и аэрокосмического назначения проходит испытания и сертификацию в лаборатории (по согласованию с заказчиком):
- Поставка специализированных компонентов военного и аэрокосмического уровня качества (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Actel, Aeroflex, Peregrine, VPT, Syfer, Eurofarad, Texas Instruments, MS Kennedy, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Компания «Океан Электроники» является официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибьютором и эксклюзивным представителем в России производителя высокотехнологичных и надежных решений для передачи СВЧ сигналов «FORSTAR».



«JONHON» (основан в 1970 г.)

Разъемы специального, военного и аэрокосмического назначения:

(Применяются в военной, авиационной, аэрокосмической, морской, железнодорожной, горно- и нефтедобывающей отраслях промышленности)

«**FORSTAR**» (основан в 1998 г.)

ВЧ соединители, коаксиальные кабели, кабельные сборки и микроволновые компоненты:

(Применяются в телекоммуникациях гражданского и специального назначения, в средствах связи, РЛС, а так же военной, авиационной и аэрокосмической отраслях промышленности).



Телефон: 8 (812) 309-75-97 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-03-32

Электронная почта: ocean@oceanchips.ru

Web: http://oceanchips.ru/

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, д. 2, корп. 4, лит. А