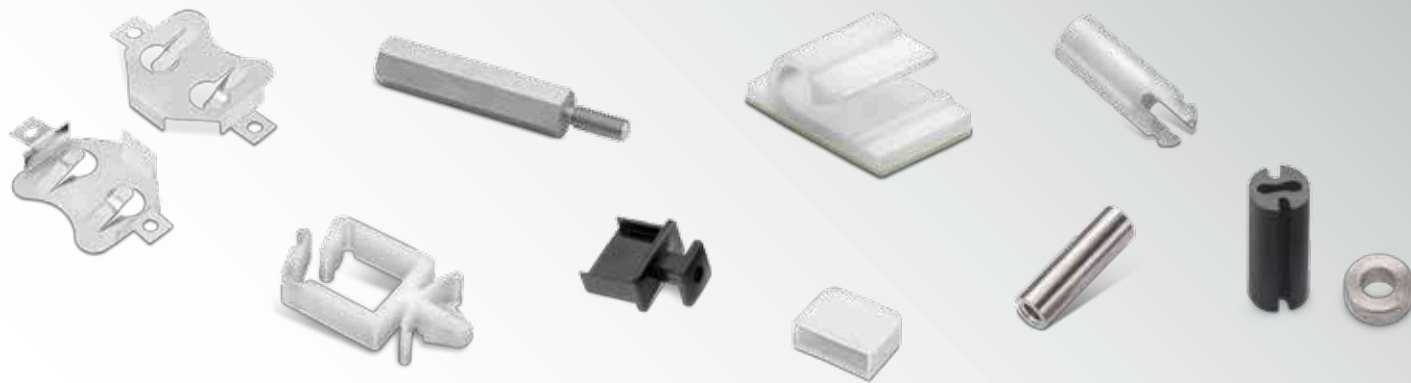




# DESIGN KIT

## Assembly Technique



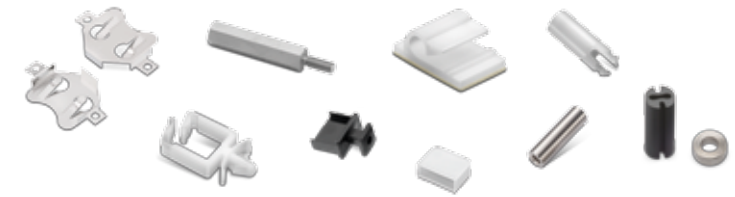
### Content:

- Spacer Studs & Round Spacers
- Spacers
- Cable & Battery Holders

Order Code 700 999

Version 1.0

# Assembly Technique



## 726 151 1x

RJ 45 Plastic Caps

## 705 95x

Spacer for 3 & 5 mm LED  
Type 2  
Height: 6.4-19.1 mm

## 726 151 0x

RJ11 Plastic Caps

## 700 97x

Snap Rivet  
Diameter: 2.0-6.0 mm  
Length: 3.2-12.0 mm

## 709 440/441/442x

Snap-In Spacer  
Reverse Mount  
3.0/4.0 mm  
Distance: 2.5-16.0 mm

## 960x

Round Plastic Spacers  
Distance: 2.0-50 mm

## 709 905 6x0

Snap-In Stop Spacer  
for Printed Circuit Boards  
Distance: 6.4-35.0 mm

## 726 181 x

D-Sub Plastic Caps

## 726 85x

HDMI Plastic Caps

## 705 99x

Metric Spacer for 3 & 5 mm LED  
Type 3  
Height: 2.0-30.0 mm

## 701 51x

Snap-In Keyslot Snap locking  
on both ends  
3.18/3.18 mm  
Distance: 3.2-38.1 mm

## 709 445/446/447x

Snap-In Spacer  
Reverse Mount  
4.0/5.5 mm  
Distance: 6.0-18.0 mm

## 709 95x

Snap-In Spacer  
Screw Mount  
Distance: 6.4-29.0 mm

## 709 40x

Snap-In Stop Spacer  
Distance: 3.5-34.9 mm

## 726 14x

USB & Mini USB Plastic Caps

## 795 23x

Battery Holder

## 795 271 41, 795 282 11

Battery Holder

## 701 52x

Snap-In Keyslot  
Snap locking on both ends  
4.0/4.0 mm  
Distance: 3.2-22.0 mm

## 709 650-654x

Miniature Snap-In Spacer  
Snap locking on both ends  
2.0/2.0 mm  
Distance: 2.2-12.5 mm

## 709 85x

Snap-Rivet Mount Spacer  
Distance: 9.5- 25.4 mm

## 709 2x

Snap-In Stop Spacer  
Self-Adhesive  
Distance: 5.4-16.3 mm

## 705 92x

Spacer for 5 mm LED  
Height: 4.8-25.4 mm

## 747x

Mounting Tabs

## 702 91x

Self-Retaining Spacer  
3.0 mm  
Distance: 2.0 -6.0 mm

## 702 92x

Self-Retaining Spacer  
4.0 mm  
Distance: 2.5 -6.0 mm

## 709 656/659x

Miniature Snap-In Spacer  
Snap locking on both ends  
3.5/3.5 mm  
Distance: 6.0-18.0 mm

## 709 610/611x

Snap-In Stop Spacer  
Snap locking on both ends  
4.0/4.0 mm  
Distance: 4.74-22.22 mm

## 709 613/614x

Snap-In Stop Spacer  
Snap locking on both ends  
4.8/4.8 mm  
Distance: 4.8-22.22 mm

## 705 93x

Spacer with Fixing Fins for  
5 mm LED  
Height: 3.1-22.9 mm

## 971xxxxx5

Hexagonal Plastic Spacer

## 702 93x

Self-Retaining Spacer  
4.8 mm  
Distance: 6.4-25.4 mm

## 702 94x

Self-Retaining Spacer  
5.9 mm  
Distance: 6.4-25.4 mm

## 709 62x

Snap-In Spacer  
Snap locking on both ends  
4.0/4.0 mm  
Distance: 3.0-34.0 mm

## 709 616/617/618x

Snap-In Stop Spacer  
Snap locking on both ends  
4.0/4.8 mm  
Distance: 4.6-28.6 mm

## 973x

Plastic Spacer Stud  
with Metric Internal  
Thread/Clip

EMC COMPONENTS | INDUCTORS | TRANSFORMERS | RF COMPONENTS | CIRCUIT PROTECTION | EMC SHIELDING MATERIAL | CONNECTORS | SWITCHES | ASSEMBLY TECHNIQUE | POWER ELEMENTS

**Important information:** Würth Elektronik's design kits contain reference components. These components correspond with the current product development status on the day of supply. Exchange of the reference components to components with up-to-date product development status is not carried out automatically. No liability is taken for the use of these reference components. Therefore, please request new samples prior to releases for series production and product release.

Please check datasheets on [www.we-online.com](http://www.we-online.com) for specifications. Würth Elektronik eiSos GmbH & Co. KG, EMC & Inductive Solutions. © 2011

[www.we-online.com](http://www.we-online.com)

All products  
in stock!

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

«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](mailto:ocean@oceanchips.ru)

Web: <http://oceanchips.ru/>

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