

## SC Opticom® Fiber Adapter Panels (FAPs)

- Loaded with TIA/EIA-604 FOCIS-3 compliant adapters
- Exceed TIA/EIA-568-C.3 requirements
- Adapter housing colors follow TIA/EIA-568-C.3 suggested color identification scheme
- Snap quickly into the front of all Opticom® components
- Choice of phosphor bronze or zirconia ceramic split sleeves to fit specific network requirements; zirconia ceramic split sleeves are recommended for OM3/OM4 multimode and OS1/OS2 singlemode applications

- Q.C. number and split sleeve material laser marked on every adapter assures 100% traceability and quick and easy identification of split sleeve material
- SC adapters are also available in QuickNet™ Fiber Optic Cassettes on pages C.46 – C.53, Mini-Com® Modules on page C.35, or separately on page C.30 to provide a complete SC system solution


**FAP6WAQDSCZ**

**FAP4WBLDSC**

**FAP3WEIDSC**

| Part Number | Part Description | Std. Pkg. Qty. | Std. Ctn. Qty. |
|-------------|------------------|----------------|----------------|
|-------------|------------------|----------------|----------------|

**SC Fiber Adapter Panels – 10Gig™ OM3/OM4 50/125µm (Aqua Adapters)**

|                    |   |   |    |
|--------------------|---|---|----|
| <b>FAP6WAQSCZ</b>  | SC 10Gig™ FAP loaded with six SC 10Gig™ Simplex Multimode Fiber Optic Adapters (Aqua) with zirconia ceramic split sleeves.  | 1 | 10 |
| <b>FAP6WAQSC</b>   | SC 10Gig™ FAP loaded with six SC 10Gig™ Simplex Multimode Fiber Optic Adapters (Aqua) with phosphor bronze split sleeves.   | 1 | 10 |
| <b>FAP2WAQDSCZ</b> | SC 10Gig™ FAP loaded with two SC 10Gig™ Duplex Multimode Fiber Optic Adapters (Aqua) with zirconia ceramic split sleeves.   | 1 | 10 |
| <b>FAP3WAQDSCZ</b> | SC 10Gig™ FAP loaded with three SC 10Gig™ Duplex Multimode Fiber Optic Adapters (Aqua) with zirconia ceramic split sleeves. | 1 | 10 |
| <b>FAP4WAQDSCZ</b> | SC 10Gig™ FAP loaded with four SC 10Gig™ Duplex Multimode Fiber Optic Adapters (Aqua) with zirconia ceramic split sleeves.  | 1 | 10 |
| <b>FAP6WAQDSCZ</b> | SC 10Gig™ FAP loaded with six SC 10Gig™ Duplex Multimode Fiber Optic Adapters (Aqua) with zirconia ceramic split sleeves.   | 1 | 10 |
| <b>FAP2WAQDSC</b>  | SC 10Gig™ FAP loaded with two SC 10Gig™ Duplex Multimode Fiber Optic Adapters (Aqua) with phosphor bronze split sleeves.    | 1 | 10 |
| <b>FAP3WAQDSC</b>  | SC 10Gig™ FAP loaded with three SC 10Gig™ Duplex Multimode Fiber Optic Adapters (Aqua) with phosphor bronze split sleeves.  | 1 | 10 |
| <b>FAP4WAQDSC</b>  | SC 10Gig™ FAP loaded with four SC 10Gig™ Duplex Multimode Fiber Optic Adapters (Aqua) with phosphor bronze split sleeves.   | 1 | 10 |
| <b>FAP6WAQDSC</b>  | SC 10Gig™ FAP loaded with six SC 10Gig™ Duplex Multimode Fiber Optic Adapters (Aqua) with phosphor bronze split sleeves.    | 1 | 10 |

**SC Fiber Adapter Panels – OM2 50/125µm (Black Adapters)**

|                   |   |   |    |
|-------------------|---|---|----|
| <b>FAP6WBLSC</b>  | SC FAP loaded with six SC simplex multimode fiber optic adapters (Black) with phosphor bronze split sleeves.    | 1 | 10 |
| <b>FAP12WBLSC</b> | SC FAP loaded with twelve SC simplex multimode fiber optic adapters (Black) with phosphor bronze split sleeves. | 1 | 10 |
| <b>FAP2WBLDSC</b> | SC FAP loaded with two SC duplex multimode fiber optic adapters (Black) with phosphor bronze split sleeves.     | 1 | 10 |
| <b>FAP3WBLDSC</b> | SC FAP loaded with three SC duplex multimode fiber optic adapters (Black) with phosphor bronze split sleeves.   | 1 | 10 |
| <b>FAP4WBLDSC</b> | SC FAP loaded with four SC duplex multimode fiber optic adapters (Black) with phosphor bronze split sleeves.    | 1 | 10 |
| <b>FAP6WBLDSC</b> | SC FAP loaded with six SC duplex multimode fiber optic adapters (Black) with phosphor bronze split sleeves.     | 1 | 10 |

**SC Fiber Adapter Panels – OM1 62.5/125µm (Electric Ivory Adapters)**

|                   |  |   |    |
|-------------------|--|---|----|
| <b>FAP6WEISC</b>  | SC FAP loaded with six SC simplex multimode fiber optic adapters (Electric Ivory) with phosphor bronze split sleeves.    | 1 | 10 |
| <b>FAP12WEISC</b> | SC FAP loaded with twelve SC simplex multimode fiber optic adapters (Electric Ivory) with phosphor bronze split sleeves. | 1 | 10 |
| <b>FAP2WEIDSC</b> | SC FAP loaded with two SC duplex multimode fiber optic adapters (Electric Ivory) with phosphor bronze split sleeves.     | 1 | 10 |
| <b>FAP3WEIDSC</b> | SC FAP loaded with three SC duplex multimode fiber optic adapters (Electric Ivory) with phosphor bronze split sleeves.   | 1 | 10 |
| <b>FAP4WEIDSC</b> | SC FAP loaded with four SC duplex multimode fiber optic adapters (Electric Ivory) with phosphor bronze split sleeves.    | 1 | 10 |
| <b>FAP6WEIDSC</b> | SC FAP loaded with six SC duplex multimode fiber optic adapters (Electric Ivory) with phosphor bronze split sleeves.     | 1 | 10 |

*Table continues on page C.42*

## SC Opticom® Fiber Adapter Panels (FAPs) (continued)



FAP12WBUSCZ



FAP4WBUDSCZ



FAP12WAGSCZ

| Part Number   | Part Description  | Std. Pkg. Qty. | Std. Ctn. Qty. |
|---|---|----------------|----------------|
| <b>SC Fiber Adapter Panels – OS1/OS2 9/125µm (Blue Adapters)</b>      |   |                |                |
| <b>FAP6WBUSCZ</b>   | SC FAP loaded with six SC simplex singlemode fiber optic adapters (Blue) with zirconia ceramic split sleeves.             | 1              | 10             |
| <b>FAP12WBUSCZ</b>  | SC FAP loaded with twelve SC simplex singlemode fiber optic adapters (Blue) with zirconia ceramic split sleeves.          | 1              | 10             |
| <b>FAP2WBUDSCZ</b>  | SC FAP loaded with two SC duplex singlemode fiber optic adapters (Blue) with zirconia ceramic split sleeves.              | 1              | 10             |
| <b>FAP3WBUDSCZ</b>  | SC FAP loaded with three SC duplex singlemode fiber optic adapters (Blue) with zirconia ceramic split sleeves.            | 1              | 10             |
| <b>FAP4WBUDSCZ</b>  | SC FAP loaded with four SC duplex singlemode fiber optic adapters (Blue) with zirconia ceramic split sleeves.             | 1              | 10             |
| <b>FAP6WBUDSCZ</b>  | SC FAP loaded with six SC duplex singlemode fiber optic adapters (Blue) with zirconia ceramic split sleeves.              | 1              | 10             |
| <b>SC Fiber Adapter Panels – APC OS1/OS2 9/125µm (Green Adapters)</b> |   |                |                |
| <b>FAP6WAGSCZ</b>   | SC APC FAP loaded with six SC APC simplex singlemode fiber optic adapters (Green) with zirconia ceramic split sleeves.    | 1              | 10             |
| <b>FAP12WAGSCZ</b>  | SC APC FAP loaded with twelve SC APC simplex singlemode fiber optic adapters (Green) with zirconia ceramic split sleeves. | 1              | 10             |
| <b>FAP2WAGDSCZ</b>  | SC APC FAP loaded with two SC APC duplex singlemode fiber optic adapters (Green) with zirconia ceramic split sleeves.     | 1              | 10             |
| <b>FAP3WAGDSCZ</b>  | SC APC FAP loaded with three SC APC duplex singlemode fiber optic adapters (Green) with zirconia ceramic split sleeves.   | 1              | 10             |
| <b>FAP4WAGDSCZ</b>  | SC APC FAP loaded with four SC APC duplex singlemode fiber optic adapters (Green) with zirconia ceramic split sleeves.    | 1              | 10             |
| <b>FAP6WAGDSCZ</b>  | SC APC FAP loaded with six SC APC duplex singlemode fiber optic adapters (Green) with zirconia ceramic split sleeves.     | 1              | 10             |



# OCEAN CHIPS

## Океан Электроники

### Поставка электронных компонентов

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 дистрибутором и эксклюзивным представителем в России одного из крупнейших производителей разъемов военного и аэрокосмического назначения «JONHON», а так же официальным дистрибутором 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

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

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