

Fan Cords & Daisy Chains



C45 C90 C180 C180T

SPT-1, 2x 18AWG, 105C

Example: 3-head daisy chain with a 72 inch lead and an AC plug.

| Head Style | Number of Heads | Lead Length | Termination |
|---|--|--|--|
| C45 - | 3DC - | 72 | P |
| C45 = 45 deg. C90 = 90 deg. C180 = straight C180T = "T" shaped | blank = 1 2DC = 2 3DC = 3 4DC = 4 6DC = 6 9DC = 9 | Lead length in inches. 12" increment is standard for stock product. | blank = blunt cut ST = Stripped and Tinned P = NEMA 1-15 AC plug added EURO = European plug |

DAISY CHAINS...



permit multiple connections of fans to a single power source. Product is available from stock in 2, 3, 4, 6 and 9 head configurations with lead lengths ranging from 12"-12'.

Each head is separated by 12" of cord'. Standard product is blunt cut, but cords are usually available with AC plugs on request for an additional charge.



FANS WITH TERMINALS MAKE CONNECTING AND DISCONNECTING POWER A BREEZE.



European plug



NEMA 1-15 AC plug

STOCKED CORDS

| PART NUMBER | FEATURES |
|----------------------|------------------------------------|
| 12 INCH LEAD | |
| C45-12 | |
| C90-12 | Standard cord, blunt cut, one head |
| C180-12 | |
| C180T-12 | |
| 24 INCH LEAD | |
| C45-24 | Standard cord, blunt cut, one head |
| C45-24P | AC plug added |
| C45-2DC-24 | 2-head daisy chain |
| C45-3DC-24 | 3-head daisy chain |
| C45-4DC-24 | 4-head daisy chain |
| C45-6DC-24 | 6-head daisy chain |
| C45-9DC-24 | 9-head daisy chain |
| C90-24 | |
| C180-24 | Standard cord, blunt cut, one head |
| C180T-24 | |
| 36 INCH LEAD | |
| C45-36 | |
| C90-36 | Standard cord, blunt cut, one head |
| C180-36 | |
| C180T-36 | |
| 48 INCH LEAD | |
| C45-48 | Standard cord, blunt cut, one head |
| C45-48P | AC plug added |
| C90-48 | |
| C180-48 | Standard cord, blunt cut, one head |
| C180T-48 | |
| 72 INCH LEAD | |
| C45-72 | Standard cord, blunt cut, one head |
| C45-72P | AC plug added |
| C45-3DC-72P | 3-head daisy chain, AC plug added |
| C90-72 | Standard cord, blunt cut, one head |
| C90-72P | AC plug added |
| C180-72 | |
| C180T-72 | Standard cord, blunt cut, one head |
| 144 INCH LEAD | |
| C45-144 | Standard cord, blunt cut, one head |
| C45-144P | AC plug added |
| C45-2DC-144P | 2-head daisy chain, AC plug added |
| C90-144P | AC plug added |

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

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

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