

## ● Part Numbering

### NTC Thermistors for Inrush Current Suppression Lead Type

(Part Number)

<b>NT</b>	<b>PA7</b>	<b>160</b>	<b>L</b>	<b>BM</b>	<b>B0</b>
①	②	③	④	⑤	⑥

#### ① Product ID

Product ID	
<b>NT</b>	NTC Thermistors

#### ② Series

Code	Series	Nominal Body Diameter
<b>PA7</b>	Inrush Current Suppression Lead Type	ø7mm
<b>PA9</b>		ø9mm
<b>PAA</b>		ø10mm
<b>PAD</b>		ø13mm
<b>PAJ</b>		ø18mm
<b>PAN</b>		ø22mm

#### ③ Resistance

Expressed by three-digit alphanumerics. The unit is ohm ( $\Omega$ ). The first and second figures are significant digits, and the third figure expresses the number of zeros which follow the two figures. If there is a decimal point, it is expressed by the capital letter "R." In this case, all figures are significant digits.

Ex.

Code	Resistance
<b>3R0</b>	3 $\Omega$
<b>100</b>	10 $\Omega$

#### ④ Resistance Tolerance

Code	Resistance Tolerance
<b>L</b>	±15%

#### ⑤ Individual Specifications

A lead structure and other specifications are expressed by two-digit alphanumerics.

Code	Individual Specifications	Body Diameter
<b>B1</b>	Standard Type (Ammo Pack)	ø7mm, ø9mm
<b>BM</b>	Standard Type (Bulk)	ø7mm, ø9mm
<b>D6</b>	Standard Type (Ammo Pack)	ø10mm, ø13mm
<b>DK</b>	Standard (Bulk)	ø18mm, ø22mm
<b>DN</b>	Standard (Bulk)	ø10mm, ø13mm

#### ⑥ Packaging

Code	Packaging
<b>A0</b>	Ammo Pack Taping
<b>B0</b>	Bulk

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