

項目 Item		製品 Grade	<b>DP-100</b>
熱伝導率 Thermal conductivity(W/(m·K))	自社測定法 Our tests		<b>6.5</b>
	熱線法 <sup>(※1)</sup> Hot Wire Method		<b>2.0</b>
硬度(ちょう度1/10mm,未混和) Hardness(Cone penetration 1/10mm, not mixed)			<b>51</b>
外観 Appearance			灰色 Gray
比重 Specific gravity			2.8
体積抵抗率 Volume resistivity( $\Omega \cdot \text{cm}$ )			$5.9 \times 10^{13}$
絶縁破壊強さ Dielectric breakdown voltage(kV/mm)			5.0
誘電率 Dielectric constant	<50Hz		8.9
	<1kHz		7.8
	<1MHz		7.0
誘電正接 Dielectric dissipation factor	<50Hz		0.234
	<1kHz		0.061
	<1MHz		0.015
低分子シロキサン含有量 $\Sigma$ D4-10 Low molecular weight siloxane level $\Sigma$ D4-10(ppm)	溶媒抽出法 Solvent Extraction Method		700以下 Less than 700
	ヘッドスペース法 <sup>(※2)</sup> Head Space Method		1以下 Less than 1
RoHS 規制6物質 RoHS controlled substances			含有せず Not detected
使用温度範囲 Temperature range( $^{\circ}\text{C}$ ) <sup>(※3)</sup>			-40~200



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