



PART NO. : TD04-1006QRL

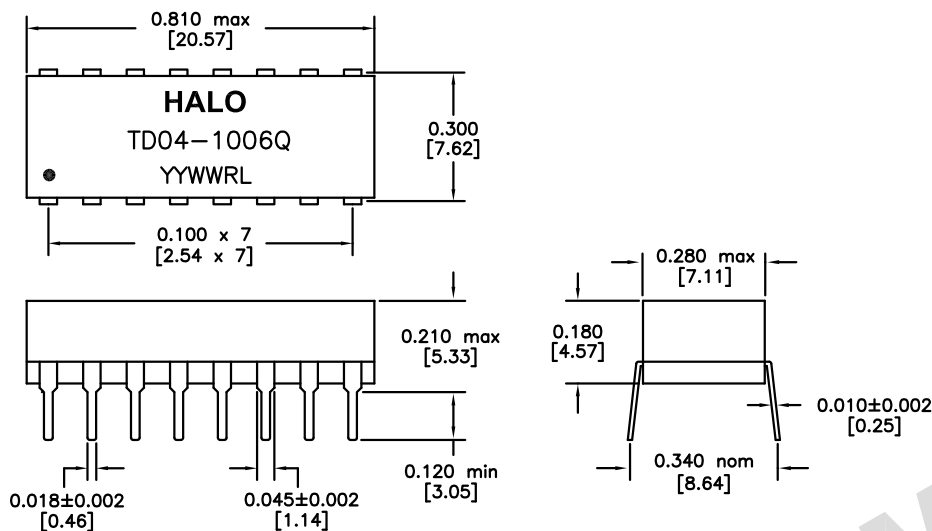
16PIN DIP ISOLATION MODULE
 MEET REQUIREMENTS OF 10BASE-T
 FILTERLESS SOLUTION

UL/EN60950 AND DEMKO RECOGNIZED
 RoHS COMPLIANT

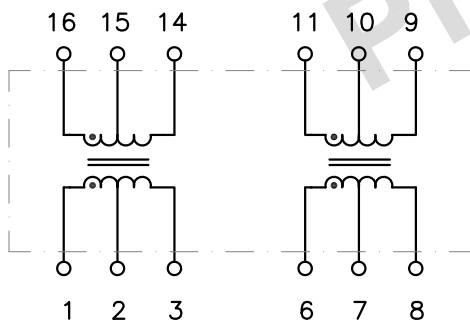
COMPATIBLE TO LEAD-FREE WAVE SOLDERING
 PROCESS FOR THROUGH HOLE COMPONENTS
 EXTENDED OPERATING TEMPERATURE 0/70°C

ELECTRICAL SPECIFICATIONS @25°C

TURNS RATIO
 P1-3:P16-14 1CT:1CT ±3%
 P6-8:P11-9 1CT:1CT ±3%
 OCL P1-3,P6-8 100µH typ
 DCR P1-3,P6-8 0.3Ω max
 Cw/w 9pF max
 LL P1-3,P6-8 0.3µH max
 ISOLATION 2000Vrms



DIMENSIONS: Inch [mm]
 TOLERANCES: ±0.005 INCH IF NOT SPECIFIED



HALO/PBL

CALIFORNIA, USA
 KOWLOON, HONG KONG
 SINGAPORE

TITLE	16PIN ISOLATION MODULE		SIGNATURES		DATE	REV.	DESC.	DATE
	FOR	10BASE-T	DRAWN	LI ZHI ZHONG	2/29/12	A	FIRST ISSUE	2/29/12
		PART NO.	TD04-1006QRL	CHECKED	LEI KEONG	2/29/12		
	SCALE		NONE	APPROVED	PETER LU	2/29/12		
	PAGE	1 OF 1	FILE	TD04QRL.DWG				



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