# T1/E1/CEPT/ISDN-PRI **SMT TRANSFORMERS**



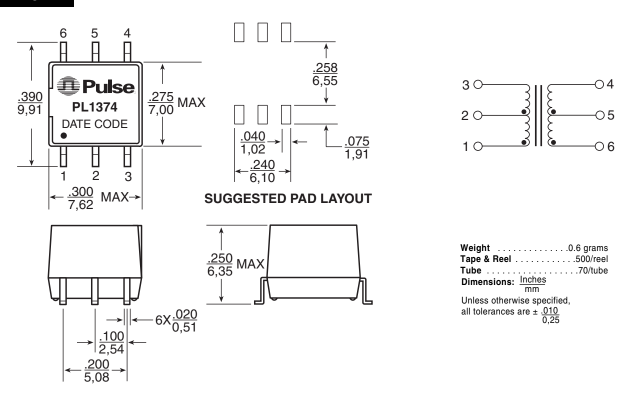


- Pick and place compatible
- Isolation voltage: 1500Vrms minimum
- Extended temperature range: -55°C to +125°C
- Tape and Reel packaging available

Electrical Specifications @ 25°C — Operating Temperature -55°C to +125°C					
Part Number	Turns Ratio (Pri:Sec ±2%)	OCL Pri @ 25°C (mH MIN)	C <sub>ww</sub> (pF MAX)	DCR Pri (Ω MAX)	Primary Pins
PL1374	1CT:1CT	1.2	35	0.8	1-3

#### **Schematics Mechanical**

#### PL1374



#### **For More Information:**

**Pulse Worldwide Headquarters** 

2 Pearl Buck Court Bristol, PA 19007 U.S.A.

www.pulseeng.com

TEL: 215 781 6400 FAX: 215 781 6403

**Pulse Europe** 

Einsteinstrasse 1 D-71083 Herrenberg Germany

Tel: 49 7032 7806 116 Fax: 49 7032 7806 135

**Pulse China Headquarters** 

No. 1 Industrial District China

Changan, Dongguan Tel: 86 769 85538070 Fax: 86 769 85538870

**Pulse North China** Room 1503

XinYin Building No. 888 YiShan Rd. Shanghai 200233 China

Tel: 86 21 54643211/2 Fax: 86 21 54643210

**Pulse South Asia** 

150 Kampong Ampat #07-01/02 KA Centre Singapore 368324

Tel: 65 6287 8998 Fax: 65 6280 0080 **Pulse North Asia** 

No. 26 Kao Ching Rd. Yang Mei Chen Taoyuan Hsien Taiwan, R. O. C. Tel: 886 3 4641811 Fax: 886 3 4641911

Performance warranty of products offered on this data sheet is limited to the parameters specified. Data is subject to change without notice. Other brand and product names mentioned herein may be trademarks or registered trademarks of their respective owners. © Copyright, 2006. Pulse Engineering, Inc. All rights reserved.

# **ПОСТАВКА** ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

# Данный компонент на территории Российской Федерации Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

## http://moschip.ru/get-element

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г. Москва, ул. Щербаковская д. 3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru moschip.ru\_6 moschip.ru\_4 moschip.ru\_9