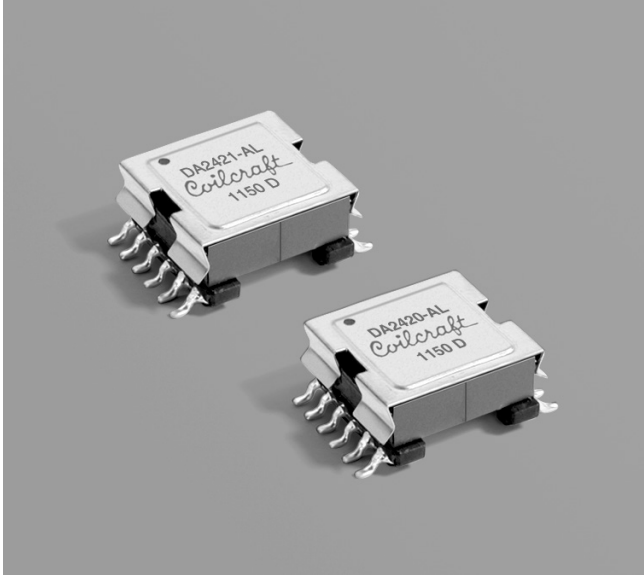




PoE Transformers

For ST Microelectronics
STE12PS PSE Power Controller



These surface mount flyback transformers were developed specifically for the ST Microelectronics STE12PS 12-Channel PSE Power Control Device.

They are designed to work with a 3.3 V input to provide a 12 V output. Isolation is 500 Vdc from each primary winding to the secondary winding.

Coilcraft can also design custom transformers with voltage, inductance and DCR values to meet your specific requirements.

For free evaluation samples, contact Coilcraft or order them on-line at www.coilcraft.com.

Part number ¹	L at 0 A ² ±10% (µH)	L at Ipk ³ min (µH)	DCR max (Ohms)			Leakage L max (µH) ⁴	Turns ratio ⁵ pri : sec	Ipk ³ (A)	Output
			1-5	2-6	12-7				
DA2420-AL_	330	297	0.756	0.886	5.920	6.00	1 : 2	2.0	12 V, 100 mA
DA2421-AL_	330	297	0.803	0.984	14.145	4.83	1 : 3	2.0	12 V, 100 mA

1. When ordering, please specify a **packaging** code:

DA2420-ALD

Packaging: D = 13" machine ready reel. EIA-481 embossed plastic tape (175 per full reel).

B = Less than full reel. In tape, but not machine ready.
To have a leader and trailer added (\$25 charge), use code letter D instead.

2. Inductance is for the primary, measured at 100 kHz, 0.1 Vrms, 0 Adc.

3. Ipk is the peak current drawn at minimum input voltage.

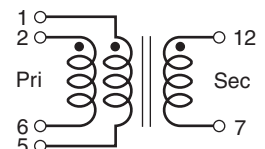
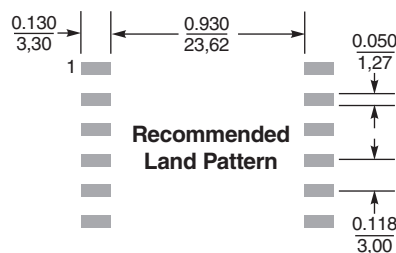
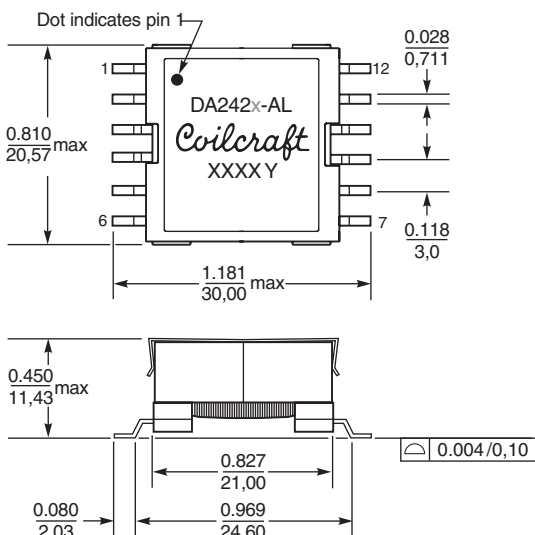
4. Leakage inductance measured on the primary windings with all secondary pins shorted.

5. Turns ratio is with the primary windings connected in parallel.

6. Operating temperature range -40°C to +125°C.

7. Electrical specifications at 25°C.

Refer to Doc 362 "Soldering Surface Mount Components" before soldering.



Primary windings to be connected in parallel on the PC board.

Weight 14.1 – 14.6 g

Terminations Tin-silver over tin over nickel over phos bronze

Tape and reel 175 per 13" reel Plastic tape: 44 mm wide, 0.4 mm thick, 32 mm pocket spacing, 11.p mm pocket depth



www.coilcraft.com

US +1-847-639-6400 sales@coilcraft.com

UK +44-1236-730595 sales@coilcraft-europe.com

Taiwan +886-2-2264 3646 sales@coilcraft.com.tw

China +86-21-6218 8074 sales@coilcraft.com.cn

Singapore + 65-6484 8412 sales@coilcraft.com.sg

Document 544 Revised 12/14/11

© Coilcraft Inc. 2013

This product may not be used in medical or high risk applications without prior Coilcraft approval. Specification subject to change without notice. Please check web site for latest information.

Компания «Life Electronics» занимается поставками электронных компонентов импортного и отечественного производства от производителей и со складов крупных дистрибьюторов Европы, Америки и Азии.

С конца 2013 года компания активно расширяет линейку поставок компонентов по направлению коаксиальный кабель, кварцевые генераторы и конденсаторы (керамические, пленочные, электролитические), за счёт заключения дистрибьюторских договоров

Мы предлагаем:

- Конкурентоспособные цены и скидки постоянным клиентам.
- Специальные условия для постоянных клиентов.
- Подбор аналогов.
- Поставку компонентов в любых объемах, удовлетворяющих вашим потребностям.
- Приемлемые сроки поставки, возможна ускоренная поставка.
- Доставку товара в любую точку России и стран СНГ.
- Комплексную поставку.
- Работу по проектам и поставку образцов.
- Формирование склада под заказчика.
- Сертификаты соответствия на поставляемую продукцию (по желанию клиента).
- Тестирование поставляемой продукции.
- Поставку компонентов, требующих военную и космическую приемку.
- Входной контроль качества.
- Наличие сертификата ISO.

В составе нашей компании организован Конструкторский отдел, призванный помогать разработчикам, и инженерам.

Конструкторский отдел помогает осуществить:

- Регистрацию проекта у производителя компонентов.
- Техническую поддержку проекта.
- Защиту от снятия компонента с производства.
- Оценку стоимости проекта по компонентам.
- Изготовление тестовой платы монтаж и пусконаладочные работы.



Тел: +7 (812) 336 43 04 (многоканальный)

Email: org@lifeelectronics.ru