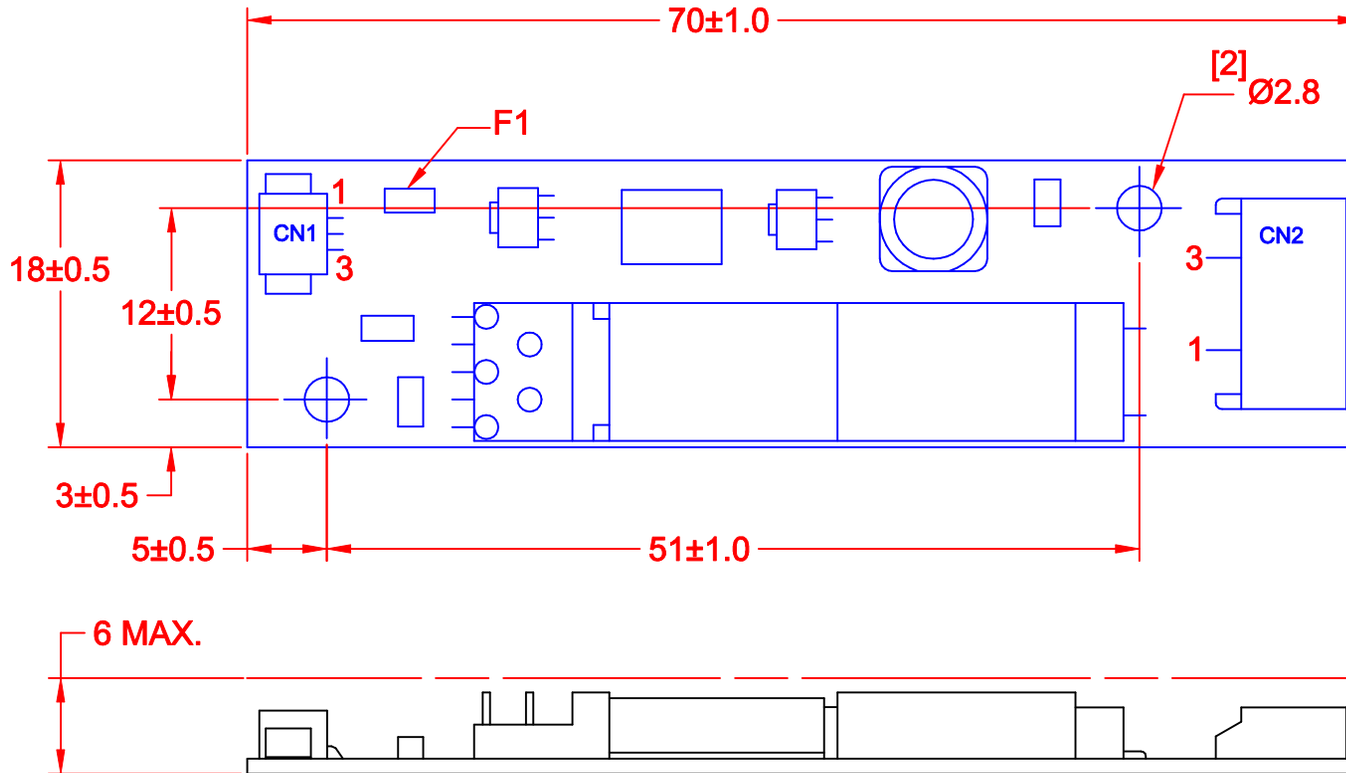


REV.	DESCRIPTION/ECO NO.	DATE
	RELEASE & CANCEL P-9808-12	8/14/01
A	CONVERTED TO CAD	3/4/03



JKL PART NUMBER: BXA-12617C-6M

NO.	PIN NUMBER	MATING WIRE HARNESS
CN1	1 INPUT VOLTAGE (+V)	BXC-10580
	2 L=ON (INHIBIT / PWM)	
	3 INPUT VOLTAGE (GND)	
CN2	1 HIGH VOLTAGE OUT	BXC-10643
	2 N/C	
	3 LAMP GROUND	

NOTE:
MATING CONNECTORS ARE NOT INCLUDED WITH INVERTER. JKL WIRE HARNESS BXC-10580 AND BXC-10643 CAN BE ORDERED SEPARATELY.

OPERATING SPECIFICATIONS

CHARACTERISTICS	MIN	TYP	MAX
INPUT VOLTAGE: (Vdc)	10.8	12.0	13.2
INPUT CURRENT @ 12V: (mA)	---	380	580
INPUT WATTS	---	4.6	7.0
OPEN CIRCUIT VOLTS (Vrms)	---	1200	---
LAMP CURRENT (mArms)	5.5	6.2	7.5
FREQUENCY (kHz)	50	60	70
PWM FREQUENCY (TYP.) (kHz)	0.1	0.5	---
PWM PERCENT (TYP.) (%)	15	---	---
OPERATING TEMP: (CELSIUS)	0	25	50
STORAGE TEMP.: (CELSIUS)	-20	25	70

<p>METRIC THIRD ANGLE PROJECTION</p>	<p>DIMENSIONS ARE IN MILLIMETERS</p> <p>TOLERANCE UNLESS OTHERWISE SPECIFIED</p> <p>1 PL +/- 0.3 2 PL +/- ANGLE +/- 0</p>	<p>JKL COMPONENTS CORPORATION</p>			
	<p>TITLE 12 VOLT DC INPUT INVERTER</p>				
<p>DRAWN BY L. WENGSTROM</p>	<p>APP'VD BY F.D.</p>	<p>DATE 3/4/03</p>	<p>SIZE A</p>	<p>FSCM NO. 55335</p>	<p>DRAWING NO. BXA-12617C-6M</p>
<p>- CAD DRAWING - MANUAL REVISIONS NOT PERMITTED</p>			<p>SCALE NONE</p>	<p>RELEASED DATE 8/14/01</p>	<p>REVISION DATE 3/4/03</p>
				<p>REV. NO. A</p>	<p>SHEET 1 OF 1</p>



Компания «ЭлектроПласт» предлагает заключение долгосрочных отношений при поставках импортных электронных компонентов на взаимовыгодных условиях!

Наши преимущества:

- Оперативные поставки широкого спектра электронных компонентов отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших мировых складов;
- Поставка более 17-ти миллионов наименований электронных компонентов;
- Поставка сложных, дефицитных, либо снятых с производства позиций;
- Оперативные сроки поставки под заказ (от 5 рабочих дней);
- Экспресс доставка в любую точку России;
- Техническая поддержка проекта, помощь в подборе аналогов, поставка прототипов;
- Система менеджмента качества сертифицирована по Международному стандарту ISO 9001;
- Лицензия ФСБ на осуществление работ с использованием сведений, составляющих государственную тайну;
- Поставка специализированных компонентов (Xilinx, Altera, Analog Devices, Intersil, Interpoint, Microsemi, Aeroflex, Peregrine, Syfer, Eurofarad, Texas Instrument, Miteq, Cobham, E2V, MA-COM, Hittite, Mini-Circuits, General Dynamics и др.);

Помимо этого, одним из направлений компании «ЭлектроПласт» является направление «Источники питания». Мы предлагаем Вам помощь Конструкторского отдела:

- Подбор оптимального решения, техническое обоснование при выборе компонента;
- Подбор аналогов;
- Консультации по применению компонента;
- Поставка образцов и прототипов;
- Техническая поддержка проекта;
- Защита от снятия компонента с производства.



Как с нами связаться

Телефон: 8 (812) 309 58 32 (многоканальный)

Факс: 8 (812) 320-02-42

Электронная почта: org@eplast1.ru

Адрес: 198099, г. Санкт-Петербург, ул. Калинина, дом 2, корпус 4, литера А.