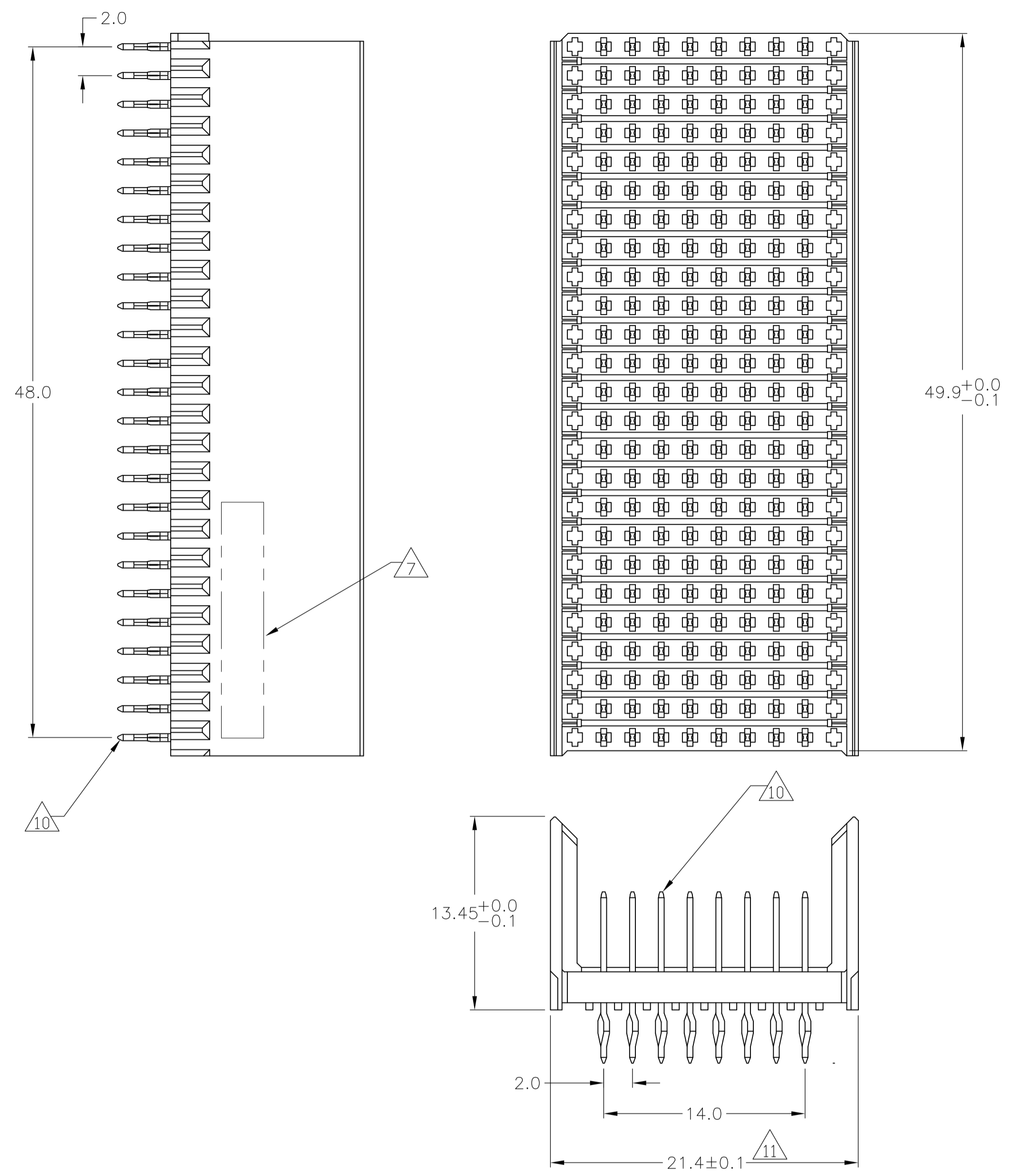
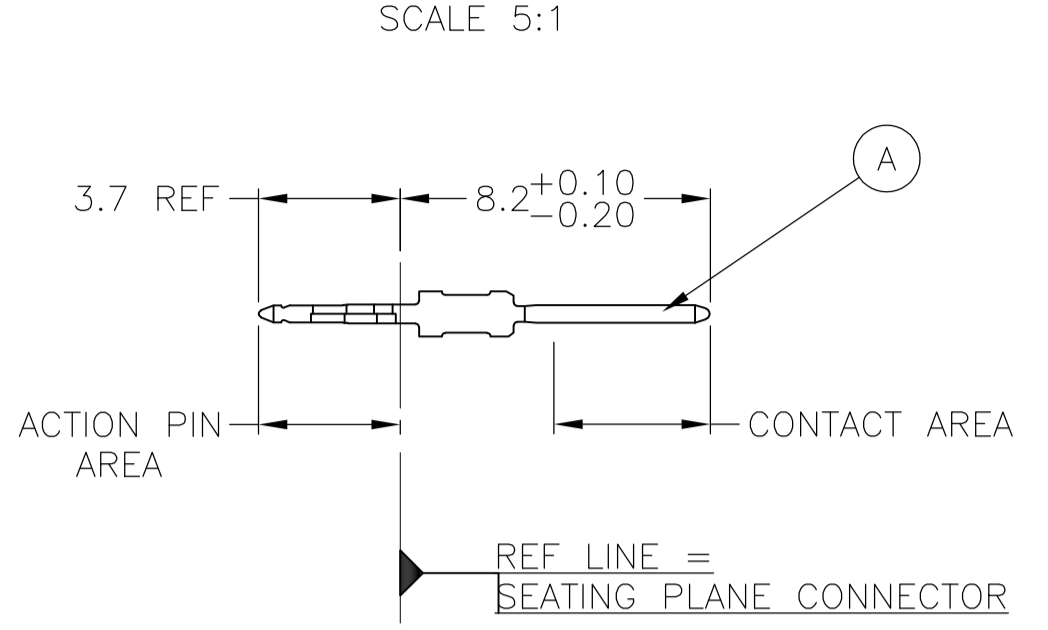


LOC		DIST		REVISIONS			
AD	00	REV	PER	DESCRIPTION	DATE	DMN	APVD
C1		REV PER	ECR-10-000662		18JAN2010	JY	SY
D		ECR-10-018652			10SEP10	JS	MQW
E		ECR-12-009864			05DEC12	SY	AC

**CONNECTOR ASSEMBLY
EXAMPLARY LOADED**



CONTACT DIMENSIONS

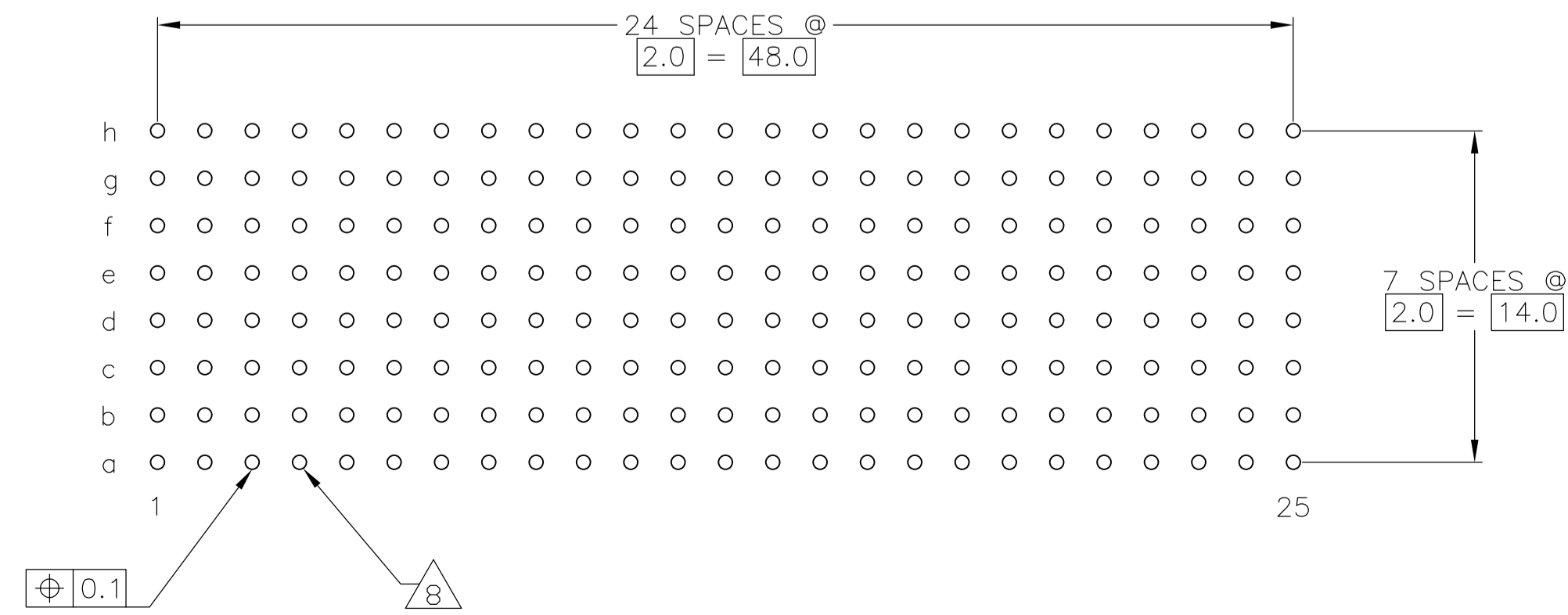


CONTACT LAYOUT

	z	a	b	c	d	e	f	g	h	i
1	A	A	A	A	A	A	A	A		
2	A	A	A	A	A	A	A	A		
3	A	A	A	A	A	A	A	A		
4	A	A	A	A	A	A	A	A		
5	A	A	A	A	A	A	A	A		
6	A	A	A	A	A	A	A	A		
7	A	A	A	A	A	A	A	A		
8	A	A	A	A	A	A	A	A		
9	A	A	A	A	A	A	A	A		
10	A	A	A	A	A	A	A	A		
11	A	A	A	A	A	A	A	A		
12	A	A	A	A	A	A	A	A		
13	A	A	A	A	A	A	A	A		
14	A	A	A	A	A	A	A	A		
15	A	A	A	A	A	A	A	A		
16	A	A	A	A	A	A	A	A		
17	A	A	A	A	A	A	A	A		
18	A	A	A	A	A	A	A	A		
19	A	A	A	A	A	A	A	A		
20	A	A	A	A	A	A	A	A		
21	A	A	A	A	A	A	A	A		
22	A	A	A	A	A	A	A	A		
23	A	A	A	A	A	A	A	A		
24	A	A	A	A	A	A	A	A		
25	A	A	A	A	A	A	A	A		

**RECOMMENDED PCB-HOLE LAYOUT
COMPONENT SIDE SHOWN**

PLATED THRU HOLES PARAMETERS
REFERENCE APPLICATION SPECIFICATION



DSSOLETE	2 3 13	3-646347-0
	2 6 12	1-646347-9
	2 5 12	646347-9
	2 4	646347-4
	2 3	646347-1
FINISH		PART NUMBER

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.

DIMENSIONS: mm	TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED:	DIN B CARBO 08DEC04	APVD G SKIPPER 08DEC04	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA, 17105-3608
0-PLC ±	1-PLC ±0.1	08DEC04	NAME	MALE ASSEMBLY, Z-PACK 2mm HM TYPE E
2-PLC ±	3-PLC ±		APPLICATION SPEC	SIZE CAGE CODE DRAWING NO
4-PLC ±	ANGLES		WEIGHT	A1 00779 C=646347
MATERIAL	FINISH SEE TABLE			RESTRICTED TO
				CUSTOMER DRAWING SCALE 4:1 SHEET 1 OF 2 REV E

LOC		DIST		REVISIONS				
P	LTR	DESCRIPTION	DATE	DN	APVD			
AD	00	SEE SHEET 1	-	-	-			

- 1 MATERIAL:
CONTACT: PHOSPHOR BRONZE.
HOUSING: GLASS-FILLED POLYESTER.
- 2 GENERAL PLATING SPECIFICATION: UNDERPLATING
(ENTIRE CONTACT): 1.27µm MIN NICKEL AND ACTION
PIN: 0.5µm MIN TIN\LEAD.
FOR PLATING OF MATING SURFACES SEE APPLICABLE
SPECIFICATION REFERENCE FOR EACH DASH NUMBER.
- 3 CONFORMS TO ALL TESTING ACCORDING TO IEC 61076-4-101
PERFORMANCE LEVEL 2.
- 4 CONFORMS TO ALL TESTING ACCORDING TO IEC 61076-4-101
PERFORMANCE LEVEL 1.
- 5 CONNECTOR TESTED AND QUALIFIED AGAINST TELCORDIA GR-1217-CORE QUALITY LEVEL 3,
CENTRAL OFFICE APPLICATIONS.
- 6 CONNECTOR TESTED AND QUALIFIED AGAINST TELCORDIA GR-1217-CORE QUALITY LEVEL 3,
UNCONTROLLED ENVIROMENT APPLICATIONS.
- 7 CONNECTOR MARKED WITH PART NUMBER AND DATE CODE.
ADDITIONAL CHARACTERS OR MARKINGS, AS WELL AS THE LOCATION OF THE MARKINGS,
MAY BE ADDED FOR TRACEABILITY BASED UPON MANUFACTURERS DISCRETION.
- 8 PLATED-THROUGH HOLES AT 2x2mm SQUARE GRID
PATTERN DEFINED BY CONTACT LAYOUT.
- 9 FOR ACTUAL PIN LOADING SEE "CONTACT LAYOUT".
- 10 FOR ACTUAL PIN DIMENSIONS SEE "CONTACT DIMENSIONS".
- 11 TO BE MEASURED AT BOTTOM OF SHROUD.
- 12 CONNECTOR LUBRICATED WITH BELCORE APPROVED LUBRICANT,
TECHNICAL REFERENCE: TR-NWT-001217 ISSUE 1, SEP 1992.
- 13 0.76µm MIN GOLD PLATING AT MATING SURFACES.

THIS DRAWING IS A CONTROLLED DOCUMENT.		DIN E CARBO	08DEC04	Tyco Electronics Corporation Harrisburg, PA, 17105-3608	
DIMENSIONS: mm		CIK G SKIPPER	08DEC04	NAME MALE ASSEMBLY, Z-PACK 2mm HM TYPE E	
TOLERANCES UNLESS OTHERWISE SPECIFIED: 0-PLG ± 1-PLG ±0.1 2-PLG ± 3-PLG ± 4-PLG ± ANGLES ±		APVD G SKIPPER	08DEC04	PRODUCT SPEC	
MATERIAL SEE SHEET 1		FINISH SEE SHEET 1		APPLICATION SPEC	RESTRICTED TO
WEIGHT		SIZE A1		CAGE CODE 00779	DRAWING NO 646347
CUSTOMER DRAWING		SCALE 4:1		SHEET 2	OF 2
				REV E	

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