

DRAWING MADE IN THIRD ANGLE PROJECTION

687390 687390

PART NUMBER	REV	FIRST USED
687390-1	W	122500-1
687390-2	A	
687390-3	A	
687390-4	C	
687390-5	W	565435-5

SUPERSEDED BY 687390-1
OBSOLETE
SUPERSEDED BY 687390-5

TERMINAL NAME:	
PIN RECPT, FLAG, Ø.090	42745
	60376
	63593
TERM APPL SPEC	114-2078

CRIMPING DATA			
PAD LTR	CRIMP HEIGHT	WIRE SIZE	
A	.067 ±.002 [1.7 ±0.03]	14	
B	.063 ±.002 [1.6 ±0.03]	16	
C	.060 ±.002 [1.52 ±0.03]	18	
D	.058 ±.002 [1.47 ±0.03]	20	
CRIMP	SIZE	TYPE	RANGE
WIRE	.140	TAB LOCK	20-14
INSUL	.180	0	.120-.170
FEED	APPL INST	SET UP GAGE	LAYOUT
.600	AI 8031 & 8032	-	-
WIRE STRIP LENGTH .130-.145			

-1	LEADMAKER	MECH POST FEED
-5	BENCH MODEL K	AIR FEED

-	1	-	A	22594-8	NUT, HEX	70			
-	1	-	B	240628-1	PLATE, ADJ	69			
-	1	-	B	240626-1	SHAFT, PIVOT	68			
-	1	-	B	240633-1	BUSHING	67			
-	1	-	A	240630-1	LEVER, INTERMEDIATE	66			
-	1	-	B	1804317-1	BLOCK, PIVOT	65			
-	1	-	A	1633286-1	SCR, ADJ	64			
-	1	-	B	240659-3	PIN, CAM ROLLER	63			
-	1	-	B	240658-1	ROLER, CAM	62			
-	1	-	B	240631-1	ROD, FEED	61			
1	-	-	B	456987-1	BLOCK, PIVOT	60			
1	-	-	C	455164-1	CAP ASSEMBLY	59			
-	1	-	D	2217625-1	HOUSING	58			
1	-	-	D	457079-1	HOUSING	57			
-	1	-	B	458361-1	GUIDE, FEED ROD	56			
1	1	-	B	240624-1	PIN, FEED FINGER	55			
1	1	-	B	691499-1	SPRING, FEED FINGER	54			
1	1	-	B	454568-5	FINGER, FEED	53			
-	1	-	B	240634-1	LEVER, TERMINAL	52			
1	-	-	B	457057-1	ARM, PIVOT	51			
1	-	-	A	22353-8	SCREW, SHOULDER	50			
1	1	-	A	3-21002-5	BOLT, CRIMPER	49			
-	1	-	B	690578-3	BLOCK, INSULATION ADJUST	48			
-	1	-	B	238015-1	CAM, POST-FEED 1 5/8 ST	47			
1	-	-	A	690578-1	BLOCK, INSULATION ADJUST	46			
1	1	-	A	690191-1	PLUG, NYLON	45			
1	-	-	C	454574-1	RAM	44			
1	1	-	A	690125-1	WASHER, LAMINATED	43			
1	1	-	A	690124-9	WASHER, RAM	42			
-	1	-	C	2217624-1	RAM	41			
1	1	-	A	23241-6	BALL, STEEL	40			
1	1	-	A	690170-1	SPRING, COMPRESSION	39			
1	1	-	C	690142-1	DISC, INSULATION	38			
1	1	-	D	354777-1	WIRE DISC, PLASTIC	37			
1	1	-	B	22480-5	WASHER, SPRING	36			
1	1	-	B	690212-1	POST, RAM	35			
1	1	-	A	3-23846-5	SPRING, HINGE BAR	34			
						33			
1	1	-	A	690573-1	SPACER, SPRING	32			
1	1	-	C	454569-1	MOUNT, DRAG	31			
1	1	-	A	1-22354-8	STUD, DRAG	30			
1	1	-	A	21030-2	PIN, MOUNT, DRAG	29			
1	1	-	B	690582-1	PIN, HINGE	28			
						27			
1	1	-	C	684905-1	PLATE, BASE	26			
1	1	-	B	454708-1	HINGE BAR	25			
1	1	-	B	690571-1	BLOCK, STABILIZER	24			
1	1	-	C	690585-1	BLOCK, PRESSURE	23			
1	1	-	A	8-22282-6	SPRING, DRAG	22			
1	1	-	A	21030-6	LEVER, DRAG	21			
1	1	-	A	454570-1	DRAG, STOCK	20			
1	1	-	C	454573-1	GUIDE, STRIP (REAR)	19			
1	1	-	C	454571-4	GUIDE, STRIP (FRONT)	18			
1	-	-	A	2-22287-6	SPRING, FEED RETURN	17			
-	1	-	A	4-22284-9	SPRING, FEED RETURN	16			
-	1	-	A	2256119-1	SCREW, SHOULDER	15			
						14			
1	1	-	C	692134-4	POSITIONER, TERMINAL	13			
1	1	-	A	5-22280-5	SPRING, TERM. POSITIONER	12			
1	1	-	B	454712-1	PLATE, REAR SHEAR	11			
1	1	-	C	454578-1	ANVIL INSERT	10			
1	1	-	B	690569-3	PLATE, FRONT SHEAR	9			
1	1	-	D	690718-1	ANVIL	8			
1	1	-	B	454575-2	BLADE, SLUG	7			
						6			
1	1	-	B	684906-1	PLATE, ANVIL RETAINING	5			
1	1	-	B	690574-1	SPACER, TUBULAR INSUL CRIMPER	4			
1	1	-	C	690588-1	CRIMPER, INSULATION	3			
						2			
1	1	-	C	690716-3	CRIMPER, WIRE	1			

- 1 RECOMMENDED SPARE PARTS.
- 2 GREASE LIGHTLY.
- 3 LUBRICATE DAILY USING NO. 20 MACHINE OIL.
- 4. DO NOT EXCEED 80 C.P.M. WITH THIS APPLICATOR.
- 5 AFTER ASSEMBLY OF APPLICATOR, PROPER SPRING PRESSURE (ITEM 34) CAN BE OBTAINED BY TIGHTENING SET SCREW (ITEM 105) UNTIL CONTACT IS MADE WITH SPACER (ITEM 32) THEN TIGHTEN AN ADDITIONAL 5 1/2 - 6 REVOLUTIONS.
- 6 GUARD MUST BE IN PLACE WHEN OPERATING APPLICATOR IN A BENCH MACHINE.
- 7 ITEM NOT SHOWN

QTY REQD PER ASSY	REV	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
						155
						154
						153
						152
						151
						150
						149
						148
						147
						146
						145
						144
						143
						142
						141
						140
						139
						138
						137
						136
						135
						134
						133
						132
						131
						130
						129
						128
						127
						126
						125
						124
						123
						122
						121
						120
						119
						118
						117
						116
						115
						114
						113
						112
						111
						110
						109
						108
						107
						106
						105
						104
						103
						102
						101
						100
						99
						98
						97
						96
						95
						94
						93
						92
						91
						90
						89
						88
						87
						86
						85
						84
						83
						82
						81
						80
						79
						78
						77
						76
						75
						74
						73
						72
						71
						70
						69
						68
						67
						66
						65
						64
						63
						62
						61
						60
						59
						58
						57
						56
						55
						54
						53
						52
						51
						50
						49
						48
						47
						46
						45
						44
						43
						42
						41
						40
						39
						38
						37
						36
						35
						34
						33
						32
						31
						30
						29
						28
						27
						26
						25
						24
						23
						22
						21
						20
						19
						18
						17
						16
						15
						14
						13
						12
						11
						10
						9
						8
						7
						6
						5
						4
						3
						2
						1

QTY REQD PER ASSY	REV	U/M	DWG SIZE	PART NO	DESCRIPTION	ITEM NO
						155
						154
						153
						152
						151
						150
						149
						148
						147
						146
						145
						144
						143
						142
						141
						140
						139
						138
						137
						136
						135
						134
						133
						132
						131
						130
						129
						128</

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:

- Конкуренспособные 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