



(2.54 mm) .100"

ESQ-110-44-T-D



ESW-115-12-G-S



ESQ-132-14-G-D

ESW, ESQ SERIES

ELEVATED SOCKET

Mates with:

TSW, MTSW, EW, MTLW, TSS, ZSS, TSM, DW, ZW, HW, TSSH, HTSS

SPECIFICATIONS

For complete specifications see www.samtec.com?ESW or www.samtec.com?ESQ

Insulator Material: Black Glass Filled Polyester

Contact Material: Phosphor Bronze

Plating: Au or Sn over

50 μ" (1.27 μm) Ni

Current Rating (ESW/TSW): 5.2 A per pin

(2 pins powered)

Current Rating (ESQ/TSW): 5.7 A per pin

(2 pins powered)

Voltage Rating: 550 VAC mated with

TSW or ESQ

Operating Temp Range: -55 °C to +125 °C with Gold

-55 °C to +105 °C with Tin

Insertion Depth: (3.68 mm) .145" to

(6.35 mm) .250"

Normal Force: Standard = 125 grams (4.4 N)

Max Cycles: 100 with 10 μ" (0.25 μm) Au

RoHS Compliant: Yes

Lead-Free Solderable: Wave only

RECOGNITIONS

For complete scope of recognitions see www.samtec.com/quality

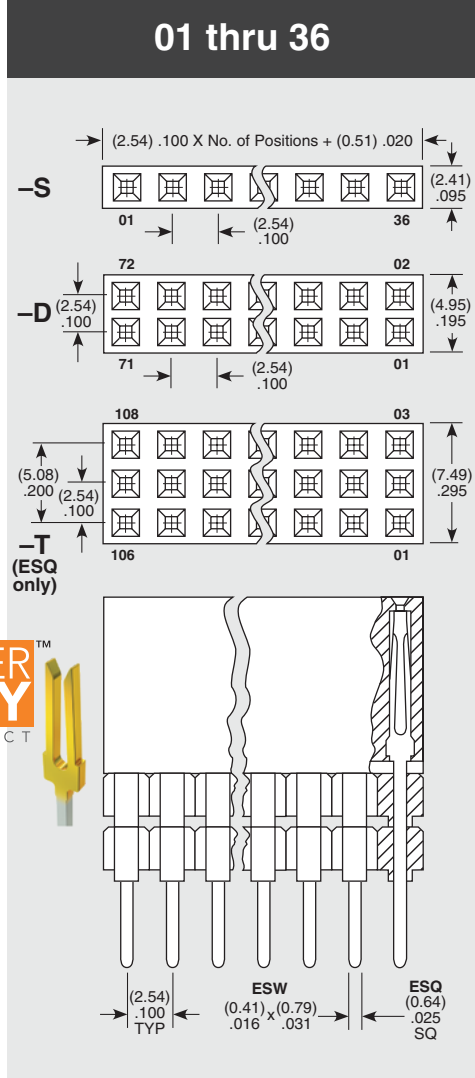


ALSO AVAILABLE (MOQ Required)

- Other platings

Note: Some lengths, styles and options are non-standard, non-returnable.

TYPE STRIP	1	NO. PINS PER ROW	LEAD STYLE	PLATING OPTION	ROW OPTION	OTHER OPTION
ESW = Solder Tail				-L = 10 μ" (0.25 μm) Gold contact, Matte Tin on tail	-S = Single Row	-LL = Locking Lead
ESQ = Square Tail				-G = 20 μ" (0.51 μm) Gold contact, Gold Flash on Balance	-D = Double Row	 Two leads per strip crimped. N/A with single row 1 or 2 positions.
				-T = Matte Tin (N/A w/LIF contact)	-T = Triple Row (ESQ only)	"XXX" = Polarized



Specify LEAD STYLE from chart below.

STANDARD INSERTION FORCE	LOW INSERTION FORCE	A	B
- 12	- 37	(2.29) .090	(11.05) .435
- 13	- 38	(7.36) .290	
- 23	- 48	(4.83) .190	(13.59) .535
- 33	- 58	(2.29) .090	(16.13) .635
- 14	- 39	(12.19) .480	(11.05) .435
- 24	- 49	(9.65) .380	(13.59) .535
- 34	- 59	(7.11) .280	(16.13) .635
- 44	- 69	(4.57) .180	(18.67) .735

APPLICATIONS

Self Nesting Sockets (ESQ Series)

PC/104™ J1/P1 "Stackthrough" Connectors	
Standard Insertion Force	ESQ-132-14-G-D
Low Insertion Force	ESQ-132-39-G-D
PC/104™ J1 "Non-Stackthrough" Connectors	
Standard Insertion Force	ESQ-132-12-G-D
Low Insertion Force	ESQ-132-37-G-D
PC/104™ J2/P2 "Stackthrough" Connectors	
Standard Insertion Force	ESQ-120-14-G-D
Low Insertion Force	ESQ-120-39-G-D

PC/104 is a trademark of the PC/104 Consortium.

Due to technical progress, all designs, specifications and components are subject to change without notice.

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