

# Specifications

Current rating: 1A AC,DC Voltage rating: 200V AC,DC

Temperature range: -25°C  $\sim$  +85°C Contact resistance:  $20m\Omega$  Max. Insulation resistance: 500M $\Omega$  Min. Withstanding voltage: 500V AC/minute

\*Contact H.R for details\*



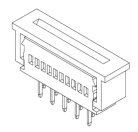


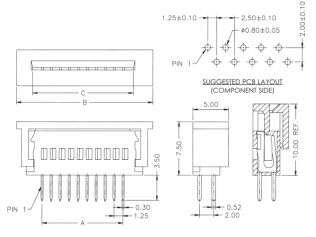
1.25mm pitch FFC/FPC 180° Connector, ZIF

#### **Reference Informations:**

\*Material: Pin: Phosphor Bronze/Tin-plated

Housing: PBT,UL94V-0 Actuator: PBT,UL94V-0





#### Ordering Information & Dimensions:

PART NO.	Dimensions				PART NO.	Dimensions		
PARTINO.	Α	В	С	Ш	PARTINO.	Α	В	С
F1257WV-3P	2.50	10.20	5.20	11	F1257WV-18P	21.25	28.95	23.95
F1257WV-4P	3.75	11.45	6.45	Ш	F1257WV-19P	22.50	30.20	25.20
F1257WV-5P	5.00	12.70	7.70	Ш	F1257WV-20P	23.75	31.45	26.45
F1257WV-6P	6.25	13.95	8.95	Ш	F1257WV-21P	25.00	32.70	27.70
F1257WV-7P	7.50	15.20	10.20	Ш	F1257WV-22P	26.25	33.95	28.95
F1257WV-8P	8.75	16.45	11.45	Ш	F1257WV-23P	27.50	35.20	30.20
F1257WV-9P	10.00	17.70	12.70	Ш	F1257WV-24P	28.75	36.45	31.45
F1257WV-10P	11.25	18.95	13.95	Ш	F1257WV-25P	30.00	37.70	32.70
F1257WV-11P	12.50	20.20	15.20	Ш	F1257WV-26P	31.25	38.95	33.95
F1257WV-12P	13.75	21.45	16.45	Ш	F1257WV-27P	32.50	40.20	35.20
F1257WV-13P	15.00	22.70	17.70	Ш	F1257WV-28P	33.75	41.45	36.45
F1257WV-14P	16.25	23.95	18.95	11	F1257WV-29P	35.00	42.70	37.70
F1257WV-15P	17.50	25.20	20.20	11	F1257WV-30P	36.25	43.95	38.95
F1257WV-16P	18.75	26.45	21.45	Ш	F1257WV-31P	37.50	45.20	40.20
F1257WV-17P	20.00	27.70	22.70	П	F1257WV-32P	38.75	46.45	41.45

Unit:mm



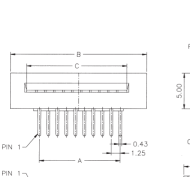
# F1257WR

1.25mm pitch FFC/FPC 90° Connector, ZIF, Top Contact Style

#### **Reference Informations:**

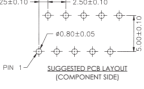
\*Material: Pin: Phosphor Bronze/Tin-plated

Housing: PBT,UL94V-0 Actuator: PBT,UL94V-0



(BOTTOM VIEW)

.80 REF. 





PART NO.	Dimensions			
PARTINO.	Α	В	С	
F1257WR-3P-T	2.50	10.20	5.20	
F1257WR-4P-T	3.75	11.45	6.45	
F1257WR-5P-T	5.00	12.70	7.70	
F1257WR-6P-T	6.25	13.95	8.95	
F1257WR-7P-T	7.50	15.20	10.20	
F1257WR-8P-T	8.75	16.45	11.45	
F1257WR-9P-T	10.00	17.70	12.70	
F1257WR-10P-T	11.25	18.95	13.95	
F1257WR-11P-T	12.50	20.20	15.20	
F1257WR-12P-T	13.75	21.45	16.45	
F1257WR-13P-T	15.00	22.70	17.70	
F1257WR-14P-T	16.25	23.95	18.95	
F1257WR-15P-T	17.50	25.20	20.20	
F1257WR-16P-T	18.75	26.45	21.45	
F1257WR-17P-T	20.00	27.70	22.70	

PART NO.	Dimensions				
PARTINO.	Α	В	С		
F1257WR-18P-T	21.25	28.95	23.95		
F1257WR-19P-T	22.50	30.20	25.20		
F1257WR-20P-T	23.75	31.45	26.45		
F1257WR-21P-T	25.00	32.70	27.70		
F1257WR-22P-T	26.25	33.95	28.95		
F1257WR-23P-T	27.50	35.20	30.20		
F1257WR-24P-T	28.75	36.45	31.45		
F1257WR-25P-T	30.00	37.70	32.70		
F1257WR-26P-T	31.25	38.95	33.95		
F1257WR-27P-T	32.50	40.20	35.20		
F1257WR-28P-T	33.75	41.45	36.45		
F1257WR-29P-T	35.00	42.70	37.70		
F1257WR-30P-T	36.25	43.95	38.95		
F1257WR-31P-T	37.50	45.20	40.20		
F1257WR-32P-T	38 75	46 45	41 45		

Unit:mm

FAX:886-2-8647-8373 E-MAIL:info@hr-connector.com.tw 337 TEL:886-2-8648-0379

## **ПОСТАВКА** ЭЛЕКТРОННЫХ КОМПОНЕНТОВ

Общество с ограниченной ответственностью «МосЧип» ИНН 7719860671 / КПП 771901001 Адрес: 105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107

# Данный компонент на территории Российской Федерации Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

## http://moschip.ru/get-element

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г. Москва, ул. Щербаковская д. 3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: info@moschip.ru

Skype отдела продаж:

moschip.ru moschip.ru\_6 moschip.ru\_4 moschip.ru\_9