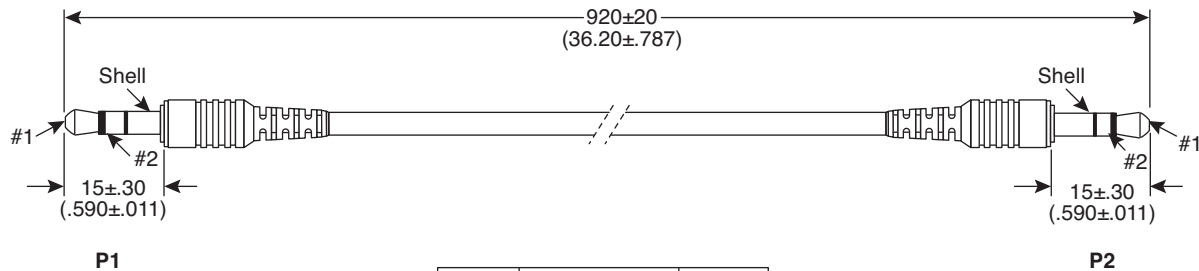


Cord Set Stereo

172-8362-E



Cord Set Stereo



P1	Color	P2
1	White	1
2	Red	2
Shell	Spiral	Shell

Dimensions: mm (in.)

ELECTRICAL SPECIFICATIONS	
Operation Temperature:	-10°C +80°C
Insulation Resistance:	DC/250V, 10MΩ Min.
Withstand Voltage:	AC/250V, 5mA for one minute
Continuity Test:	100%

MECHANICAL SPECIFICATIONS	
Cable Construction	
Conductor:	26AWG (7/0, 16)x2C, tinned copper wire
Insulation:	PVC, 80°C, VW-1, ø0.8±.05mm
Color:	Red, White
Shield:	Spiral (40±0.1) tinned copper wire
Jacket:	PVC, Black Matte Surface, ø3.5±.15mm, L=920±20mm
Tensile Strength:	PHN/M/3.5 overmold to cable shall withstand a load of 29.4N (3Kgf) for one minute
RoHS Compliant	

Date Last Revised: 10/24/08

Available from Mouser Electronics
1-800-346-6873 / www.mouser.com

KC-301306

172-8362-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:

- 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