



Item	Code	Dimensions	Tolerance	Remarks
Lead length under the hold down tape	L1	3.0 min.	-	
Pitch of component	P	12.7	±0.5	
Pitch of sprocket hole (1)	P0	12.7	±0.2	
Length from hole center to lead	P1	3.85	±0.5	
Length from hole center to component center	P2	6.35	±0.5	
Lead spacing	F	5.0	+0.5 -0.2	
Slant to the forward or backward	dh	0	±1.0	
Slant to the left or right	dS1	0	±1.0	
Width of carrier tape	W	18.0	±0.5	
Width of hold down tape	W0	6.0 min.	-	
Position of sprocket hole	W1	9.0	±0.5	
Gap of hold down tape and carrier tape	W2	0	+0.5 -0.0	Hold down tape doesn't exceed the carrier tape
Distance between the center of sprocket hole and lead stopper	H0	18.0	±0.5	
Diameter of sprocket hole	D0	ø4.0	±0.2	
Total tape thickness	t	0.6	±0.2	
Pitch of sprocket hole (2)	Po20	254.0	±1.5	The pitch of 20 sprocket holes

(in mm)

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