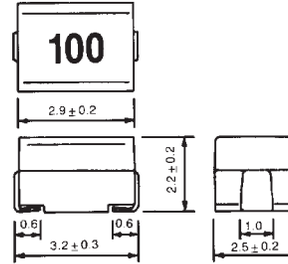


FEATURE

These products are produced by winding wire on a ferite core and then packaging the winding in a Epoxy case.



Size 1210 Height 2.2mm Size in mm

| TYPE | INDUCTANCE H | TOLER- ANCE | Q (min) | TEST FREQUENCY (MHz) | SRF (MHz) min | DC RESISTANCE (max) | RATED CURRENT mA(max) |
|------------|-----------------|----------------|------------|----------------------------|---------------------|---------------------------|-----------------------------|
| IW3225R12M | 0.12 | ±20% | 30 | 25.2 | 500 | 0.22 | 450 |
| IW3225R15M | 0.15 | ±20% | 30 | 25.2 | 450 | 0.25 | 450 |
| IW3225R18M | 0.18 | ±20% | 30 | 25.2 | 400 | 0.28 | 450 |
| IW3225R22M | 0.22 | ±20% | 30 | 25.2 | 350 | 0.32 | 450 |
| IW3225R27M | 0.27 | ±20% | 30 | 25.2 | 320 | 0.36 | 450 |
| IW3225R33M | 0.33 | ±20% | 30 | 25.2 | 300 | 0.40 | 450 |
| IW3225R39M | 0.39 | ±20% | 30 | 25.2 | 250 | 0.45 | 450 |
| IW3225R47M | 0.47 | ±20% | 30 | 25.2 | 220 | 0.50 | 450 |
| IW3225R56M | 0.56 | ±20% | 30 | 25.2 | 180 | 0.55 | 450 |
| IW3225R68M | 0.68 | ±20% | 30 | 25.2 | 160 | 0.60 | 450 |
| IW3225R82M | 0.82 | ±20% | 30 | 25.2 | 140 | 0.65 | 450 |
| IW32251R0M | 1.0 | ±20% | 30 | 7.96 | 120 | 0.70 | 400 |
| IW32251R2M | 1.2 | ±20% | 30 | 7.96 | 100 | 0.75 | 390 |
| IW32251R5M | 1.5 | ±20% | 30 | 7.96 | 85 | 0.85 | 370 |
| IW32251R8M | 1.8 | ±20% | 30 | 7.96 | 80 | 0.90 | 350 |
| IW32252R2M | 2.2 | ±20% | 30 | 7.96 | 75 | 1.00 | 320 |
| IW32252R7M | 2.7 | ±20% | 30 | 7.96 | 70 | 1.10 | 290 |
| IW32253R3K | 3.3 | ±10% | 30 | 7.96 | 60 | 1.20 | 260 |
| IW32253R9K | 3.9 | ±10% | 30 | 7.96 | 55 | 1.30 | 250 |
| IW32254R7K | 4.7 | ±10% | 30 | 7.96 | 50 | 1.50 | 220 |
| IW32255R6K | 5.6 | ±10% | 30 | 7.96 | 47 | 1.60 | 200 |
| IW32256R8K | 6.8 | ±10% | 30 | 7.96 | 43 | 1.80 | 180 |
| IW32258R2K | 8.2 | ±10% | 30 | 7.96 | 40 | 2.00 | 170 |
| IW3225100K | 10.0 | ±10% | 30 | 2.52 | 36 | 2.10 | 150 |
| IW3225120K | 12.0 | ±10% | 30 | 2.52 | 33 | 2.50 | 140 |
| IW3225150K | 15.0 | ±10% | 30 | 2.52 | 28 | 2.80 | 130 |
| IW3225180K | 18.0 | ±10% | 30 | 2.52 | 25 | 3.30 | 120 |
| IW3225220K | 22.0 | ±10% | 30 | 2.52 | 23 | 3.70 | 110 |
| IW3225270K | 27.0 | ±10% | 30 | 2.52 | 18 | 5.00 | 80 |
| IW3225330K | 33.0 | ±10% | 30 | 2.52 | 17 | 5.60 | 70 |
| IW3225390K | 39.0 | ±10% | 30 | 2.52 | 16 | 6.40 | 65 |
| IW3225470K | 47.0 | ±10% | 30 | 2.52 | 15 | 7.00 | 60 |
| IW3225560K | 56.0 | ±10% | 30 | 2.52 | 13 | 8.00 | 55 |
| IW3225680K | 68.0 | ±10% | 30 | 2.52 | 12 | 9.00 | 50 |
| IW3225820K | 82.0 | ±10% | 30 | 2.52 | 11 | 10.00 | 45 |
| IW3225101K | 100.0 | ±10% | 20 | 0.796 | 10 | 11.00 | 40 |
| IW3225121K | 120.0 | ±10% | 20 | 0.796 | 10 | 12.00 | 70 |
| IW3225151K | 150.0 | ±10% | 20 | 0.796 | 8 | 15.00 | 65 |
| IW3225181K | 180.0 | ±10% | 20 | 0.796 | 7 | 17.00 | 60 |
| IW3225221K | 220.0 | ±10% | 20 | 0.796 | 7 | 21.00 | 50 |

Performance curves are on page C4BC03.



Стандарт Электрон Связь

Мы молодая и активно развивающаяся компания в области поставок электронных компонентов. Мы поставляем электронные компоненты отечественного и импортного производства напрямую от производителей и с крупнейших складов мира.

Благодаря сотрудничеству с мировыми поставщиками мы осуществляем комплексные и плановые поставки широчайшего спектра электронных компонентов.

Собственная эффективная логистика и склад в обеспечивает надежную поставку продукции в точно указанные сроки по всей России.

Мы осуществляем техническую поддержку нашим клиентам и предпродажную проверку качества продукции. На все поставляемые продукты мы предоставляем гарантию .

Осуществляем поставки продукции под контролем ВП МО РФ на предприятия военно-промышленного комплекса России , а также работаем в рамках 275 ФЗ с открытием отдельных счетов в уполномоченном банке. Система менеджмента качества компании соответствует требованиям ГОСТ ISO 9001.

Минимальные сроки поставки, гибкие цены, неограниченный ассортимент и индивидуальный подход к клиентам являются основой для выстраивания долгосрочного и эффективного сотрудничества с предприятиями радиоэлектронной промышленности, предприятиями ВПК и научно-исследовательскими институтами России.

С нами вы становитесь еще успешнее!

Наши контакты:

Телефон: +7 812 627 14 35

Электронная почта: sales@st-electron.ru

Адрес: 198099, Санкт-Петербург,
Промышленная ул, дом № 19, литера Н,
помещение 100-Н Офис 331