



RESISTANCE @ +25°C = 6,000 Ω ± 10%
 RESISTANCE/TEMPERATURE CURVE = "F"
 BETA "β" (0 TO +50°C) = 3,419°K NOMINAL
 TEMPERATURE COEFFICIENT @ +25°C = -3.86%/°C NOMINAL
 DISSIPATION CONSTANT = 2 mW/°C NOMINAL
 THERMAL TIME CONSTANT = 8 SECONDS MAXIMUM
 MAXIMUM TEMPERATURE RATING = +220°C

*** ROHS COMPLIANT ***

PACKAGING: BULK

REV	REVISION RECORD	DATE	APP
NONE	RELEASE TO PRODUCTION	01/27/14	DD

SCALE NONE	U.S. SENSOR CORP. www.ussensor.com 714-639-1000 © COPYRIGHT
DRAWN BY DAN DANKERT	
DATE 01/27/14	NTC THERMISTOR
REV. NONE	P/N SM602F1K
LAYER 0 OF 1	



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