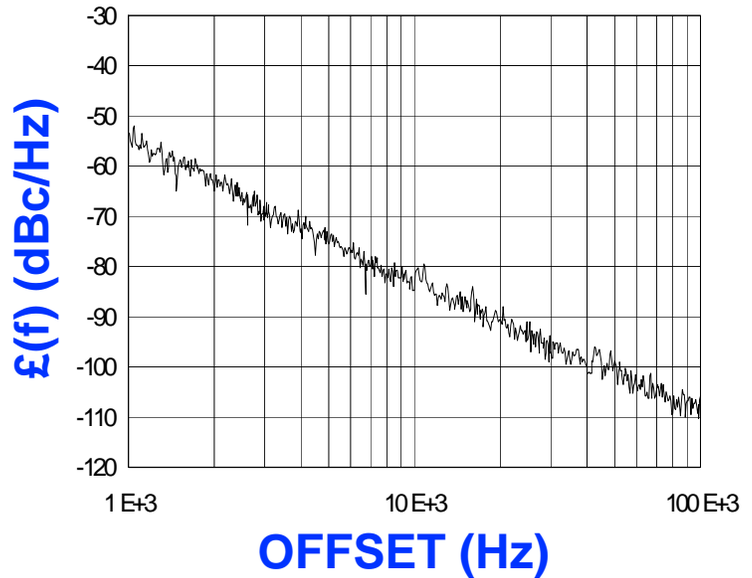




**PHASE NOISE (1 Hz BW, typical)**



FEATURES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Frequency Range: 3663 - 3880 MHz</li> <li>• Tuning Voltage: 0.5-4.5 Vdc</li> <li>• MINI-14S-L - Style Package</li> </ul>
APPLICATIONS
<ul style="list-style-type: none"> <li>•</li> <li>•</li> <li>•</li> </ul>

PERFORMANCE SPECIFICATIONS	VALUE	UNITS
Oscillation Frequency Range	3663 - 3880	MHz
Phase Noise @ 10 kHz offset (1 Hz BW, typ.)	-84	dBc/Hz
Harmonic Suppression (2nd, typ.)	-15	dBc
Tuning Voltage	0.5-4.5	Vdc
Tuning Sensitivity (avg.)	79	MHz/V
Power Output	3±3	dBm
Load Impedance	50	Ω
Input Capacitance (max.)	50	pF
Pushing	<5	MHz/V
Pulling (14 dB Return Loss, Any Phase)	<8	MHz
Operating Temperature Range	-40 TO 85	°C
Package Style	MINI-14S-L	

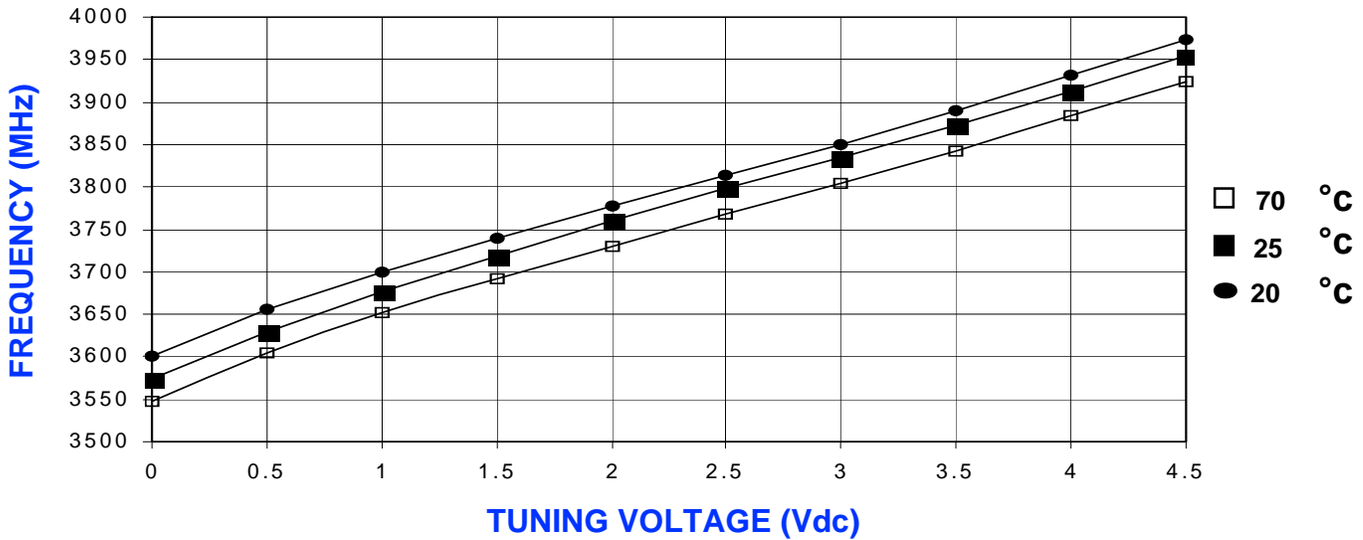
POWER SUPPLY REQUIREMENTS	VALUE	UNITS
Supply Voltage (Vcc, nom.)	5	Vdc
Supply Current (Icc, typ.)	21	mA

All specifications are typical unless otherwise noted and subject to change without notice.

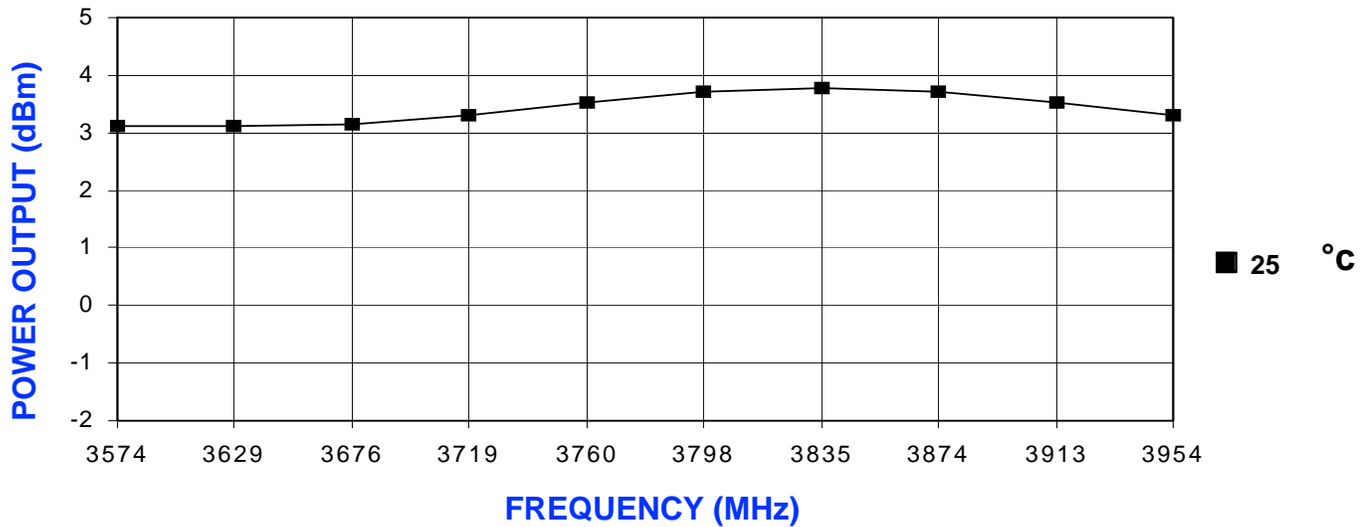
APPLICATION NOTES
<ul style="list-style-type: none"> <li>• AN-100/1 : Mounting and Grounding of VCOs</li> <li>• AN-102 : Proper Output Loading of VCOs</li> <li>• AN-107 : How to Solder Z-COMM VCOs</li> </ul>

**NOTES:**

**TUNING CURVE, typ.**

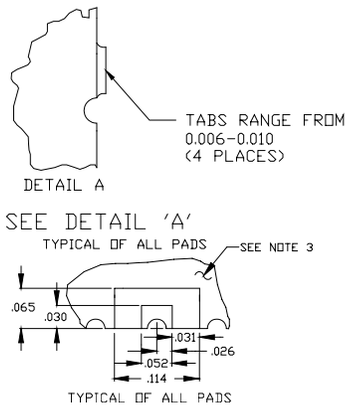
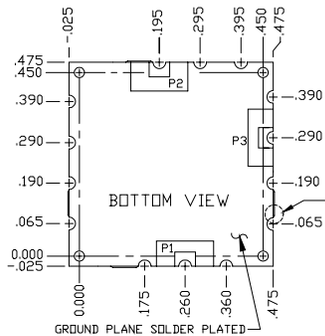


**POWER CURVE, typ.**

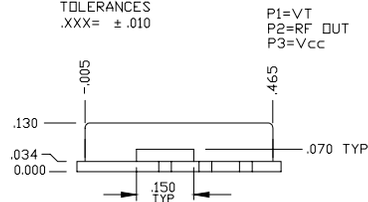


**PHYSICAL DIMENSIONS**

MINI-14S-L  
415-0063 REV. B  
(DRAWING NOT TO SCALE)



- NOTES:
1. THE INSIDE RADIUS OF ALL 14 HALF HOLES AT THE PERIMETER OF THE BOARD ARE SOLDER PLATED TO PROVIDE A SURFACE FOR THE ATTACHMENT OF THE VCO TO A MOTHERBOARD, IN 11 LOCATIONS, WITH 3 PADS BEING USED FOR ELECTROMECHANICAL INTERFACE. 14 SOLDER LOCATIONS REQUIRED.
  2. THE SURFACE OF THE SHIELD IS TIN PLATED AND MAY BE SOLDERED TO THE SHIELD'S BASE METAL IS BRASS.
  3. THE GROUND PLANE IS GROUND AND ATTACHES TO A GROUND TRACK ON THE UPPER SIDE OF THE BOARD AS WELL AS THE SHIELD BY PTH.
  4. UNLESS OTHERWISE NOTED ALL DIMENSIONS ARE IN INCHES.
  5. UNLESS OTHERWISE NOTED ALL TOLERANCES ARE AS FOLLOWS:  
TOLERANCES  
.XXX = ± .010





## 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](mailto:sales@st-electron.ru)

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