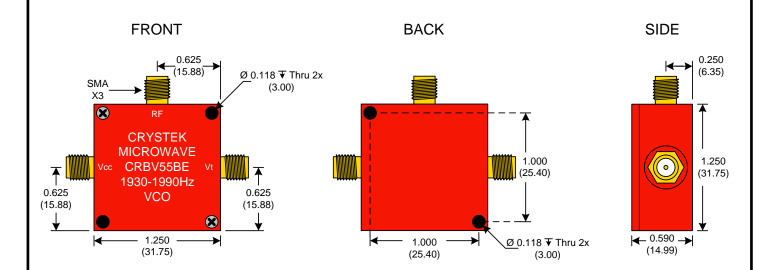


RecBox VCO CRBV55BE-1930-1990

PERFORMANCE SPECIFICATION	MIN	TYP	MAX	UNITS
Lower Frequency:			1930	MHz
Upper Frequency:	1990			MHz
Tuning Voltage:	0.5		4.5	VDC
Supply Voltage:	4.75	5.0	5.25	VDC
Output Power:	0	+2.5	+5.0	dBm
Supply Current:		15	20	mA
Harmonic Suppression (2 nd Harmonic)		-15	-10	dBc
Pushing:		1.0	2.0	MHz/V
Pulling, all Phases:		11.0	13.0	MHz pk-pk
Tuning Sensitivity:		25		MHz/V
Phase Noise @ 10kHz offset:		-105	-101	dBc/Hz
Phase Noise @ 100kHz offset:		-122	-118	dBc/Hz
Load Impedance:		50		Ω
Input Capacitance:			33	pF
Operating Temperature Range:	-40		+70	°C
Storage Temperature Range:	-45		+90	°C





 Unless otherwise specified, Dimensions are in: (mm)

Prod	LICT	Car	1tra	١.

Crystek Part Number:	CRBV55BE-1930-1990	Release Date:	20-Dec-07
Revision Level:	A	Responsible:	C. Vales

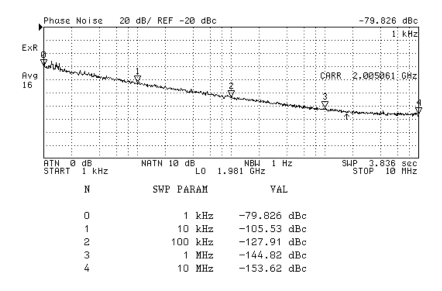
Page 1 of 2



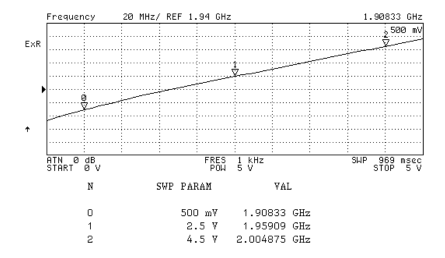


RecBox VCO CRBV55BE-1930-1990

Phase Noise (1 Hz BW, Typical)



Tuning Curve (Typical)



Proc		

Crystek Part Number: CRBV55BE-1930-1990 Release Date: 20-Dec-07
Revision Level: A Responsible: C. Vales

Specification is subject to change without notice







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 научноисследовательскими 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