

NPN SILICON RF POWER TRANSISTOR

DESCRIPTION:

The **ASI BLX15** is a Common Emitter Device Designed for High Linearity Class A/AB HF Applications.

FEATURES INCLUDE:

- Gold Metalization
- Emitter Ballasting

MAXIMUM RATINGS

I_C	10 A
V_{CB}	110 V
P_{DISS}	233 W @ T _C = 25 °C
T_J	-55 °C to +200 °C
T_{STG}	-55 °C to +200 °C
θ_{JC}	0.75 °C/W

PACKAGE STYLE .550 4L STUD

	MINIMUM Inches/mm	MAXIMUM Inches/mm
A	.220/5.59	.230/5.84
B		1.050/26.67
C	.545/13.84	.555/14.10
D	.495/12.57	.505/12.83
E	.003/0.08	.007/0.18
F		.830/21.08
G	.185/4.70	.198/5.03
H	.497/12.62	.530/13.46

1 = COLLECTOR 2 & 4 = EMITTER
3 = BASE

CHARACTERISTICS T_C = 25 °C

SYMBOL	TEST CONDITIONS	MINIMUM	TYPICAL	MAXIMUM	UNITS
BV_{CEO}	I _C = 100 mA	55			V
BV_{CBO}	I _C = 100 mA	110			V
BV_{EBO}	I _E = 10 mA	4.0			V
h_{FE}	V _{CE} = 6.0 V I _C = 1.4 A	15		50	---
P_g	V _{CE} = 50 V I _{cq} = 100 mA	14	---	---	dB
IMD₃	P _{out} = 150 W(PEP) f = 30 MHz	---	-37	-30	dBc
η_C		37	45	---	%
C_{ob}	V _{CB} = 50 V f = 1.0 MHz			220	pF



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