

# NPN SILICON RF POWER TRANSISTOR

**DESCRIPTION:**

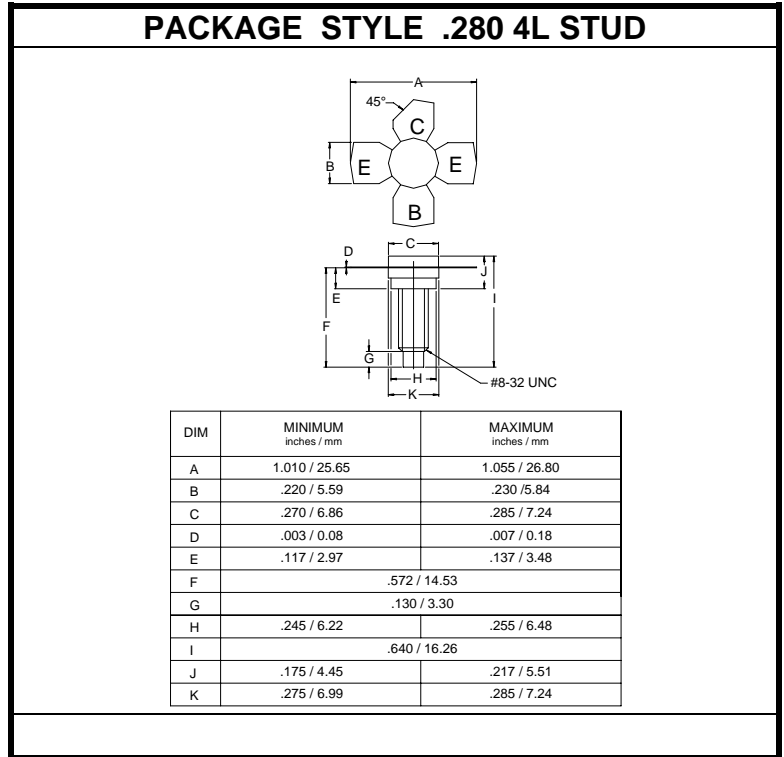
The **ASI MRF5176** is Designed for Class C Amplifiers in 225 to 400 MHz Military Communication Equipment.

**FEATURES:**

- $P_G = 10$  dB Typical at 400 MHz
- Economical .280" Stud Package
- **Omnigold™** Metalization System

**MAXIMUM RATINGS**

$I_C$	2.0 A
$V_{CBO}$	60 V
$V_{CEO}$	33 V
$V_{EBO}$	4.0 V
$P_{DISS}$	30 W @ $T_C = 25^\circ\text{C}$
$T_J$	-65 °C to +200 °C
$T_{STG}$	-65 °C to +150 °C
$\theta_{JC}$	6.0 °C/W


**CHARACTERISTICS**  $T_C = 25^\circ\text{C}$ 

SYMBOL	TEST CONDITIONS	MINIMUM	TYPICAL	MAXIMUM	UNITS
$BV_{CES}$	$I_C = 50$ mA	60			V
$BV_{CEO}$	$I_C = 50$ mA	33			V
$BV_{EBO}$	$I_E = 5.0$ mA	4.0			V
$I_{CBO}$	$V_{CB} = 30$ V			1.0	mA
$h_{FE}$	$V_{CE} = 5.0$ V $I_C = 500$ mA	10		100	---
$C_{OB}$	$V_{CB} = 30$ V $f = 1.0$ MHz			25	pF
$P_G$ $\eta_D$	$V_{CC} = 28$ V $P_{OUT} = 15$ W $f = 400$ MHz	10 50			dB %

## Данный компонент на территории Российской Федерации

### Вы можете приобрести в компании MosChip.

Для оперативного оформления запроса Вам необходимо перейти по данной ссылке:

<http://moschip.ru/get-element>

Вы можете разместить у нас заказ для любого Вашего проекта, будь то серийное производство или разработка единичного прибора.

В нашем ассортименте представлены ведущие мировые производители активных и пассивных электронных компонентов.

Нашей специализацией является поставка электронной компонентной базы двойного назначения, продукции таких производителей как XILINX, Intel (ex.ALTERA), Vicor, Microchip, Texas Instruments, Analog Devices, Mini-Circuits, Amphenol, Glenair.

Сотрудничество с глобальными дистрибьюторами электронных компонентов, предоставляет возможность заказывать и получать с международных складов практически любой перечень компонентов в оптимальные для Вас сроки.

На всех этапах разработки и производства наши партнеры могут получить квалифицированную поддержку опытных инженеров.

Система менеджмента качества компании отвечает требованиям в соответствии с ГОСТ Р ИСО 9001, ГОСТ РВ 0015-002 и ЭС РД 009

### Офис по работе с юридическими лицами:

105318, г.Москва, ул.Щербаковская д.3, офис 1107, 1118, ДЦ «Щербаковский»

Телефон: +7 495 668-12-70 (многоканальный)

Факс: +7 495 668-12-70 (доб.304)

E-mail: [info@moschip.ru](mailto:info@moschip.ru)

Skype отдела продаж:

moschip.ru

moschip.ru\_4

moschip.ru\_6

moschip.ru\_9