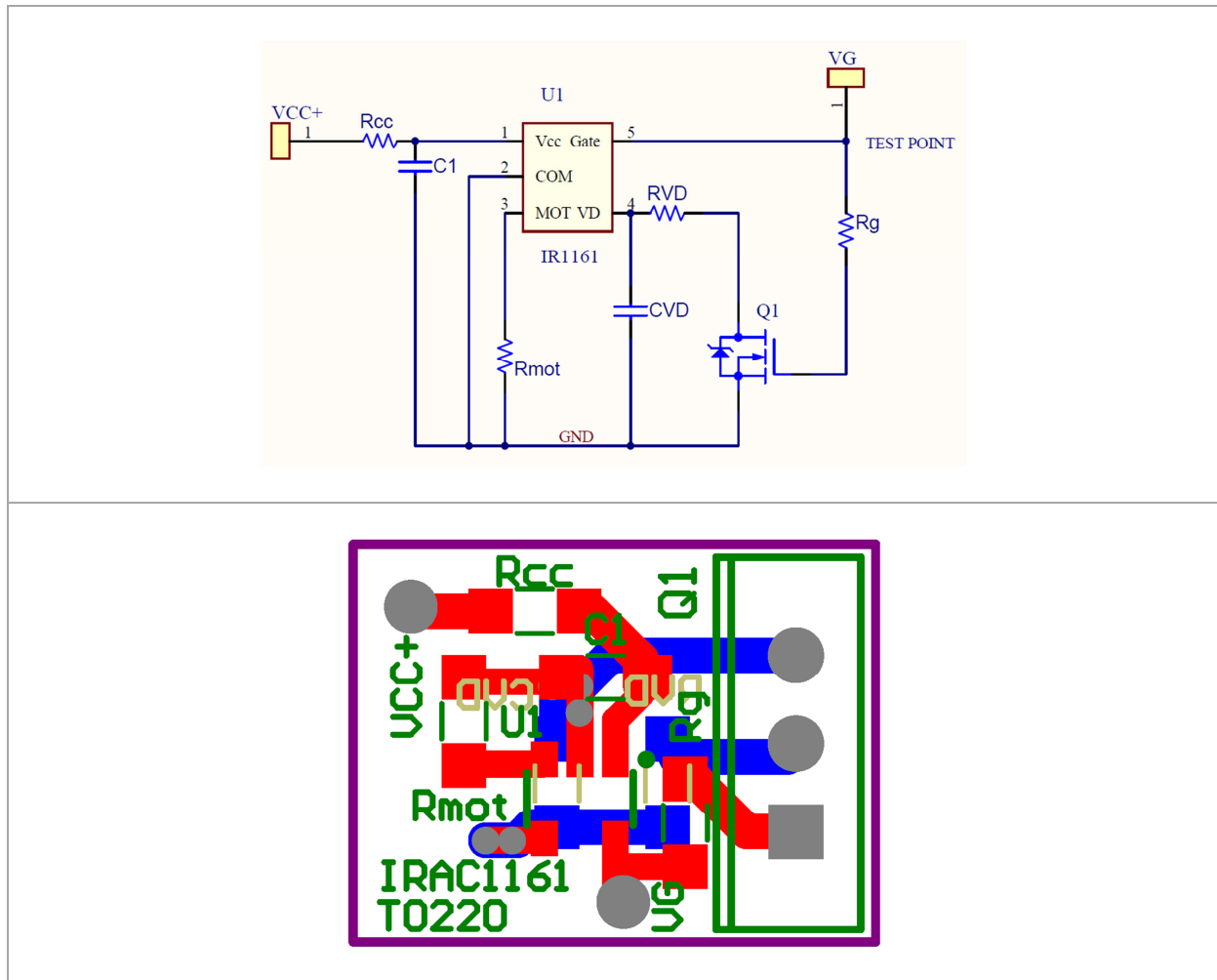


## IR1161 TO220 Daughter Card

### IRAC1161-TO220

The schematic and PCB layout of the TO220 daughter board are shown below



The daughter card shown above is designed to allow easy retrofit in existing systems with minimal system changes. The component values are recommended but user has freedom to change them per application requirement.

MOT= $\sim 1\mu s$  at  $47k\Omega$  R<sub>mot</sub>. This resistor can be changed per application requirement.

Rcc	$10\Omega$
C1	$1\mu F$
RMOT	$47k\Omega$
Rg	$1\Omega$
RVD	$1\Omega$
CVD	N/C
Q1	N/C

# X-ON Electronics

Largest Supplier of Electrical and Electronic Components

***Click to view similar products for Daughter Cards & OEM Boards category:***

***Click to view products by Infineon manufacturer:***

Other Similar products are found below :

[ADZS-21262-1-EZEXT](#) [27911](#) [SPC56ELADPT144S](#) [TMDXRM46CNCD](#) [DM160216](#) [EV-ADUCM350GPIOHZ](#) [EV-ADUCM350-BIO3Z](#)  
[ATSTK521](#) [1130](#) [MA160015](#) [MA180033](#) [MA240013](#) [MA240026](#) [MA320014](#) [MA330014](#) [MA330017](#) [MIKROE-2152](#) [MIKROE-2154](#)  
[MIKROE-2381](#) [TSSOP20EV](#) [DEV-11723](#) [MIKROE-1108](#) [MIKROE-1516](#) [SPS-READER-GEVK](#) [AC244049](#) [AC244050](#) [AC320004-3](#) [2077](#)  
[ATSMARTCARD-XPRO](#) [EIC - Q600 -230](#) [ATZB-212B-XPRO](#) [SPC560PADPT100S](#) [SPC560BADPT64S](#) [MA180018](#) [EIC - Q600 -220](#)  
[AC164134-1](#) [BOB-12035](#) [STM8/128-D/RAIS](#) [AC164127-6](#) [AC164127-4](#) [AC164134-3](#) [AC164156](#) [MA320021](#) [MA320024](#) [DFR0285](#)  
[DFR0312](#) [DFR0356](#) [MA320023](#) [MIKROE-2564](#) [OM-E-PRT](#)