



ANATECH ELECTRONICS INC
RF & Microwave Filters & Products

&)) 'A < n' # & % \$ ' A < n' 7 cbbYWcf]nYX
7 YfUa]W8 i d`YI Yf

DUfhBi a VYf. '5 A &)) ! & % \$ 8 % / + , ! 7



9`YWf]WU`GdYVZ]WU]cbg

FI `6 UbX. 2355 MHz
HI `6 UbX. `2130 MHz
6 UbXk]XH . 10 MHz
`bgYfh]cb` @gg. 2.0 dB Max
F]dd`Y]b`6 K. `0.5 dB Max
FYi fb` @gg. 15 dB Min
FI `5 H]Ybi U]cb. >40 dB @ 2125-2135 MHz
HI `5 H]Ybi U]cb. >40 dB @ 2350-2360 MHz
`b#Ci h`a dYXUbWY. 50 Ω
`bdi hDck Yf. 3 Watts Max

A YW Ub]WU`

7 cbbYWcf`HndY. SMA (F)
8]a Ybg]cbg. `65 x 40 x 20 mm

9bj]fcba YbHJ

CdYfU]b[`HYa dYfUi fY. -25 to +85° C
G]cfU] Y`HYa dYfUi fY. -40 to +95° C
G]cW. 20 G. 11 ms
J]VfU]cb. 20 G. 5 to 200 MHz

H]]g`dfcXi W]g]Fc<G`W`a d`]UbH`

Ci h]bY`8 fUk]b[.

