

1 PK VIEW \*RBW 300 kHz

\*VBW 300 kHz

30 dBm SWT 2.5 ms Ref Att 60 dB 30 Offset 0.5 dB A -20--10-LVL --10 -20--- 50--- 60--70

Start 2.395 GHz

2 MHz/

Stop 2.415 GHz



\*RBW 300 kHz

\*VBW 300 kHz

30 dBm SWT 2.5 ms Ref Att 60 dB 30 Offset 0.5 dB A -20-1 PK VIEW LVL --10---20---30--- 40--- 50-

Start 2.415 GHz

-- 60-

-70

2 MHz/

Stop 2.435 GHz



1 PK VIEW \*RBW 300 kHz

\*VBW 300 kHz

Ref 30 dBm SWT 2.5 ms Att 60 dB 30 Offset 0.5 dB A -20-LVL --10 --20---30--- 40--- 50--- 60--70

Start 2.435 GHz

2 MHz/

Stop 2.455 GHz



1 PK VIEW \*RBW 300 kHz

\*VBW 300 kHz

Ref 30 dBm SWT 2.5 ms Att 60 dB 30 Offset 0.5 dB A -20--10-LVL --10 -20--- 50--- 60--70

Start 2.455 GHz

2 MHz/

Stop 2.475 GHz



\*RBW 300 kHz

\*VBW 300 kHz

Ref 30 dBm SWT 2.5 ms Att 60 dB 30 Offset 0.5 dB A LVL --10 --20---30--- 40--- 50--- 60--70