

## BUC-KU04-11.8 V2



BUC-Ku04-11.8 v2      **4 W** (      ALC: 400 mW) **11800 MHz.** LO

**25C**    **10 MHz**

**ALC**      25 dB

(    **IP** )

+      **LED**      .

: :	
	950 – 1950 MHz
	50 Ohm
	-15 dBm
VSWR	1.5
	N-type Female
ALC	25 dB
ALC	-30 dBm
: :	
LO	11800 MHz

LO:	
@1 kHz	-80 dBc/Hz
@10 kHz	-85dBc/Hz
@100 kHz	-100dBc/Hz
LO	± 2ppm
:	
	12750 – 13750 MHz
@P1dB	4 W
ALC	400 mW
	56 dB
IMD3	ALC-37 dBc
	Waveguide WR75, Flange PBR120
VSWR	2
:	
	±1.5 dB
:	
@P1dB	-55 dBc
	-30 dBm
LO	ALC -40 dBm
	60 dB
:	

	18 VDC – 30 VDC, nominal 24 VDC
	17 W
:	
	-40 to +50 (-40 to +122 )
	-60 to +80 (-76 to +176 )
	100%, non-condensing
:	
(W x H x D)	104x89x157 mm
	1.15 kg

( UMT LLC)

!

/