

2

- LDMOS
- FPGA
- AGC 0.1dB
- 5W 100W
- LED
- AC100 264V
-
-
- (/)
-
-
-
-
-
- 24

3

3.1

1.		W	100
2.		MHz	87 108
3.		Hz	1000
			1
4.		Hz	±100

				±1	
5.		@10Hz	dBc/Hz	-80	
		@100Hz		-110	
		@1kHz		-120	
		@10kHz		-125	
		@100kHz		-125	
		@1MHz		-135	
6.		-250kHz	dB	-85	
		-200kHz		-80	
		-110kHz		-80	
		-100kHz		-50	
		100kHz		-50	
		110kHz		-80	
		200kHz		-80	
		250kHz		-85	
7.			dB	0.5	
8.			dB	0.2	
9.			dB	-50	
10.			dB	-50	
				-68	1mW 87MHz
				-68	5mW 87MHz-108MHz
				-68dB	1mW 108MHz
11.			kHz	GD/J062-2014 A	
12.			dB	0.5	
13.				CCDF	
14.		MER	dB		

			-70dB	25 μ W	25W
2.		dB		<-50	
3.		Hz		\pm 0.1	
4.	S	38kHz		<-60	
5.	100%	kHz		\pm 75	
6.		μ s		50	
7.	(100%)	L	%	<0.2	
		R			
8.		L	dB	\pm 0.2	
		R			
9.	()	L	dB	\pm 0.2	
		R			
10.	(100%)	L	dB	>80	
		R			
11.		L R	dB	>50	
		R L			
12.		dB		<0.2	

3.2.2

				-70dB	1mW	25W
1.		dB		-70dB	25 μ W	25W
2.		dB		<-50		
3.		Hz		\pm 0.1		
4.	S	38kHz		<-60		
5.	100%	kHz		\pm 75		
6.		μ s		50		
7.	(100%)	L	%	<0.2		
		R				
8.		L	dB	\pm 0.2		
		R				
9.		L	dB	\pm 0.2		

	()	R		
10.	(100%)	L	dB	>80
		R		
11.		L R	dB	>50
		R L		
12.			dB	<0.2

3.3

			-20	+50
			-30	+75
			95%	25
			86	106kPa
			AC 100	264V/50Hz
			600mm	600mm 856.7mm

成都德芯数字科技股份有限公司