

型号Model: VC92/B-CEAD-125.000MHz

产品序列号 Product Serial NO.	输入 电流 Input Current	基准温度 频率初始 精度 Nominal Frequency Tolerance	电频率调 整 Voltage Control Charaiteri Stic	频率电 压允差 Frequency Tolerance vs. Suppl y Voltage	频率负 载允差 Frequency Tolerance vs. Load	输出 波形 Output waveform	逻辑输出 电压电平 (V) Logic output voltage level		上升 下降 时间 Rise/ Fall time	占空 因数 Duty Cucle	判定结果 Judge	备注 Notes
	m A	Hz	Hz	Hz	Hz	高电平 High Voltage	低电平 Low Voltage	n S	%			
			0.2 3.3									
	<90	±1875	±9375			LVPECL	2.2	1.5	2.1	45-55		
1	80	-200	-8938 +9693				2.43	1.53	3.3	49.9		
2	80	+1086	-8848 +9690				2.43	1.5	3.3	44.5		
3	80	+542	-8822 +9791				2.43	1.5	3.3	44.5		
4	80	-489	-9201 +9881				2.47	1.5	3.3	45		
5	80	-305	-8967 +9629				2.43	1.5	3.3	45		
6	80	+110	-8870 +10090				2.47	1.5	3.3	44.5		
7	80	+90	-8981 +9322				2.43	1.5	3.3	44.5		
8	80	-340	-8995 +9958				2.47	1.5	3.3	46		
9	80	+960	-8390 +9376				2.4	1.5	3.3	44.5		
10	80	+272	-9108 +8752				2.4	1.5	3.3	45		
11	80	+892	-8078 +8578				2.4	1.5	3.3	44.5		
12	80	+110	-8240 +9140				2.4	1.5	3.3	44.5		
13	80	+835	-7960 +8878				2.4	1.5	3.3	45		
14	80	+95	-8235 +9240				2.4	1.5	3.3	44.5		
15	80	+306	-9670 +9705				2.4	1.5	3.3	44.5		
16	80	-76	-8837 +9973				2.4	1.5	3.3	44.5		
17	80	+470	-11108 +11330				2.4	1.5	3.3	45		
18	80	+900	-9510 +9467				2.4	1.5	3.3	44.5		