

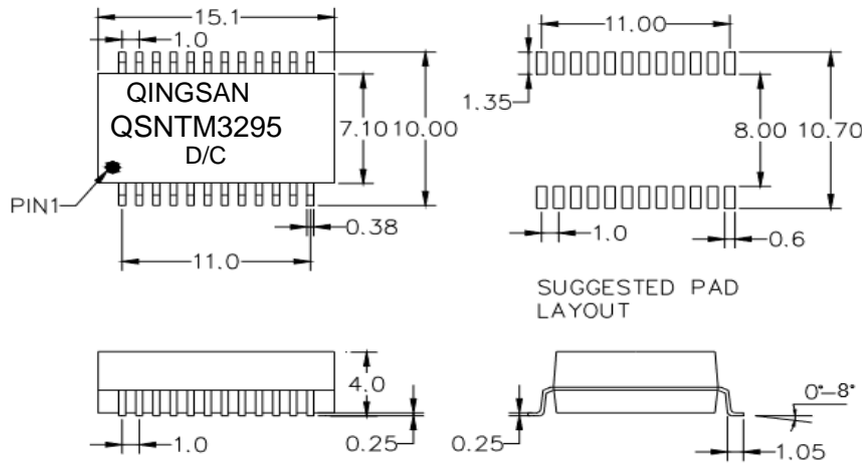
**标准要求:**

- &符合 IEEE 802.3an标准
- &符合ROHS标准
- &电感:350uH Min@100KHz 100mV 8mA Bias
- &工作温度范围: -40°C ~ +85°C
- &存储温度范围: -50°C ~ +125°C

电气特性在+25° C, 除非有特殊说明

圈比	电感	漏感	耐压	直流电阻	插入损耗	回输损耗				串抗			共模扼制比
						@1-100MHz	@1-30MHz	@60MHz	@80MHz	@100MHz	@30MHz	@60MHz	
@100KHz, 100mV	@100KHz, 100mV 8mA Bias	@100KHz, 100mV	Vrms Min 2mA 60S	$\Omega_{max}$	dB Max	dB min	dB min	dB min	dB min	dB min	dB min	dB min	dB min
1:1±5%	350	0.5	1500	1.3	-1.1	-16	-12	-10	-8	-42	-40	-38	-40

**机械图**



**电路原理图**

