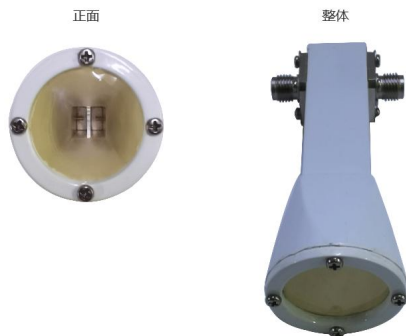
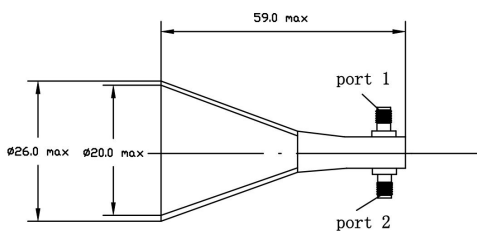


HCH255J-27315K1-15



外形尺寸



UNIT: mm (单位: mm)

■ 工作频率	27.0 - 31.5GHz
■ 驻波	1.70 max
■ 轴比	1.5 dB max

技术指标@25°C

工作频率	27.0 - 31.5GHz
增益	14.5 dB ± 0.3 dB @ 27.0 GHz左旋极化
	14.5 dB ± 0.3 dB @ 27.0 GHz右旋极化
	15.0 dB ± 0.3 dB @ 29.25GHz左旋极化
	15.0 dB ± 0.3 dB @ 29.25GHz右旋极化
	15.5 dB ± 0.3 dB @ 31.5 GHz左旋极化
隔离度	15.5 dB ± 0.3 dB @ 31.5 GHz右旋极化
	18 dB min (端口1 - 端口2)
Beam W (-3dB波瓣宽度)	37° (E Plane) and 38° (H Plane)@ 27.0 GHz左旋极化
	37° (E Plane) and 38° (H Plane)@ 27.0 GHz右旋极化
	33° (E Plane) and 33° (H Plane)@ 29.25GHz左旋极化
	33° (E Plane) and 33° (H Plane)@ 29.25GHz右旋极化
	33° (E Plane) and 34° (H Plane)@ 31.5 GHz左旋极化
接口	33° (E Plane) and 34° (H Plane)@ 31.5 GHz右旋极化
	端口1 (左旋极化端口, 2.92(阴))
材料	端口2 (右旋极化端口, 2.92(阴))
	铜材料, 镀银
工作温度	-40~85°C

订单描述

HCH255J-27315K1-15

指标特性

