

ROSA(ST 接口)



产品特点

宽工作波长范围

差分输出

高灵敏度

高可靠性

内置 AGC 电路

同轴插拔式或带尾纤封装

应用领域

电信领域，数据通讯领域

产品说明

内置 InGaAs PIN 光电二极管及 TIA 前置放大器两部分，

插拔式/带尾纤可选，外形尺寸可根据用户要求定制

Part Name	Part Number	Features	Data Rate	Package
ROSA	WT2132-41-1	1100~1600nm PIN-TIA	155Mbps	SC Receptacle
ROSA	WT2050-3*-2	75um PIN	-	Pigtail

订货信息

WT	2	*	*	*	-	*	*	-	*
2:接收组件PINTIA				0: PIN 1: 单相输出 2: 差分输出			1: 无法兰 2: 水平安装 3: 垂直安装		1:SC/PC 单模插拔式 2:SC/PC 多模插拔式 3:LC/PC 单模插拔式 4:ST/PC 单模插拔式 5:ST/PC 多模插拔式 6:FC/PC 单模插拔式 7:FC/PC 多模插拔式
1: 155M (1310~1550nm) 2: 622M (1310~1550nm) 3: 1.25G (1310~1550nm) 4: 2.5G (1310~1550nm) 5: 155M (850~1310nm)			1: 3.3V 2: 5V 3: 3.3V/5V			4: 4个脚 5: 5个脚			FC: FC/PC单模带尾纤 FCA: FC/APC单模带尾纤 SC: SC/PC多模带尾纤 SCA: SC/APC多模带尾纤 ST: ST/PC多模带尾纤 STA: ST/APC多模带尾纤