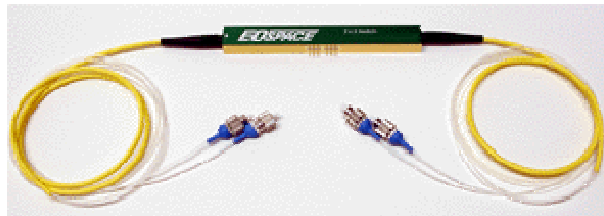


# 高速电光开关



系列低损耗，高速电光开关

两种形式  
保偏型  
偏振无关型

简介：高速电光开关用于高速光通信的光路切换与保护中，开关速度可达到 **ps** 级别。

主要规格：

插入损耗	< 3 dB (for 1x2 switch)
开关时间	<< 100 ns
色度亮度干扰	< 20 dB (for polarization maintaining)
结构	1x2, 2x2, ..., 1x8, ...
偏振态	Independent or Maintaining
光回波损耗	> 45 dB
工作波长	1.55 micron (C- and L-band)
输入光纤	SM or PM
输出光纤	SM or PM
光学接口	FC/PC standard (FC/APC & others available)
选项	Sub-nanosecond switching times Crosstalk < 30 dB Arrays of 2x2 switches Custom configurations 1.06 & 1.3 micron operating wavelength