

## CWDM Mux/Demux Module

CWDM (低密度光多重通信) システム向け  
デバイスとして世界最小レベルの合波・分波  
モジュール

NEW

### 特徴

- 低挿入損失
- ローコスト
- 小型

### 用途

- CWDM

### 特性

形式	4 channel Mux/Demux
波長	1511,1531,1551,1571 nm
挿入損失	1.2 dB typ.
偏光依存性	0.1 dB typ.
アイソレーション(対隣接チャンネル)	30 dB typ.
反射減衰量	57 dB typ.
光ファイバ	SMF
寸法 (幅×長さ×高さ)	15×40×7 mm



当カタログの記載内容は、改良のため予告なく変更することや、製造を中止する事があります。ご注文に際しては弊社営業担当部門にご確認ください。