

# New Product **Hot Sheet**

SFP,SFF 産業用ファーストイーサネットランシーバ  
製品型名: AFBR-57E6APZ, AFBR-59E4APZ

ver.2

## AFBR-57E6APZ

### 特長

- 1310nm波長のLED
- IEEE802.3u 100Base-FX互換
- 62.5/125µm および 50/125µm マルチモードファイバで動作
- LCデュプレックスコネクタ
- 動作電圧: 3.3V
- 3.3V TTL LOS出力
- ISO9001 認定施設で製造
- スケルチENABLE(受信側)
- DMI機能
- 動作温度範囲: -40~+85°C
- ヘルパッチ解除
- ホットプラグ機能



SFP (Small Form Pluggable)

## AFBR-59E4APZ

### 特長

- 1310nm波長のLED
- 62.5/125µm および 50/125µm マルチモードファイバで動作
- 動作電圧: 3.3V
- LCデュプレックスコネクタ
- IEEE802.3u 100Base-FX互換
- 動作電圧: 3.3V
- LVPECL出力
- ISO9001 認定施設で製造
- 動作温度範囲: -40~+85°C

### 応用

- ファクトリオートメーションなど過酷な環境におけるネットワーク構築
- マルチモードファイバを使用したファーストイーサネット



SFF (Small Form Factor)