

# HG MXPD-033S Datablad



## HGTECH 155M 1310nm 15km SMF SFP Transceiver

### MXPD-033S

MXPD-033S - Äkta HGTECH 155M 1310nm 15km SMF SFP Transceiver

### Funktioner

- Upp till 155 miljoner datahastighet
- Enkel +3,3V strömförsörjning
- DDM-funktion implementerad
- Extern kalibrering
- Hot-pluggbar
- Mottagare förlust av utsignal
- AC-koppling av PECL-signaler
- Seriell ID-modul på MOD(0-2)
- Internationell klass 1 lasersäkerhetscertifierad
- Sändare avaktiverar ingång
- Drifttemperaturområde: -10oC ~+70oC
- WDM-modul Drifttemperaturområde: 0~+70o
- RoHS-överensstämmelse

### Specifikationer

- Märke: HG Genuine (HGTECH)
- Ursprungsort: Kina
- Skick: Ny

- Formfaktor: SFP
- Våglängd: 1310nm
- Avstånd: 15 km
- Datahastighet (max): 155 miljoner
- Spänningsförsörjning: 3.135 ~ 3.465 V
- Effektförlust: 0,9W @70 °C,3,5V
- DDMI: Ja
- Driftstemperatur: 0 ~ 70 °C
- Förvaringstemperatur : -40 ~ 85 °C
- Certifikat: CE, ROHS, FCC

## **Standarder**

- Överensstämmer med SFP MSA (INF-8074i)
- Överensstämmer med SFF-8472 v9.3
- Kompatibel med IEEE802.3z Gigabit Ethernet
- Överensstämmer med ITU-T G.695
- Överensstämmer med FC-PI v2.0

[Köp nu](#)