

# Huawei OGSC40DD0 Τεχνικό δελτίο



**Huawei OGSC40DD0 02310LJJ Optical Transceiver, eSFP(industry), 1310nm, 1.25Gb/s, -4.5dBm, 3dBm, -22.5dBm, LC, Single-mode, 40km**

## OGSC40DD0

Huawei OGSC40DD0 02310LJJ Optical Transceiver, eSFP(industry), 1310nm, 1.25Gb/s, -4.5dBm, 3dBm, -22.5dBm, LC, Single-mode, 40km

## Προδιαγραφές

- Βασικές Πληροφορίες
  - Όνομα ενότητας: OGSC40DD0
  - Αριθμός ανταλλακτικού: 02310LJJ
  - Μοντέλο: OGSC40DD0
  - Παράγοντας μορφής: eSFP
  - Πρότυπο εφαρμογής: Μη τυπικό
  - Τύπος βύσματος: LC
  - Τύπος οπτικής ίνας: SMF
  - Θερμοκρασία θήκης εργασίας [°C(°F)]: -40°C έως +85°C (-40°F έως +185°F)
  - Ψηφιακή διαγνωστική παρακολούθηση (DDM): Υποστηρίζεται
  - Ρυθμός μετάδοσης [bit/s]: 1 Gbit/s
  - Απόσταση μετάδοσης στόχου [km]: Fiber μονής λειτουργίας: 40 km
- Οπτικά χαρακτηριστικά πομπού
  - Κεντρικό μήκος κύματος [nm]: 1310 nm
  - Μέγιστη οπτική ισχύς Tx [dBm]: 0 dBm
  - Ελάχιστη οπτική ισχύς Tx [dBm]: -5,0 dBm
  - Ελάχιστος λόγος απόσβεσης [dB]: 9 dB

- Οπτικά Χαρακτηριστικά Δέκτη
  - Ευαισθησία Rx [dBm]: -22,5 dBm
  - Ισχύς υπερφόρτωσης [dBm]: -3,0 dBm

[Αγοράστε τώρα](#)