



وحدة الإرسال والاستقبال البصرية Mellanox WS-MMA1U00 400G DD-QSFP SR8 PAM4 850nm 100m MTP / MPO OM3 FEC
MMA1U00-WS

وحدة الإرسال والاستقبال البصرية Mellanox WS-MMA1U00 400G DD-QSFP SR8 PAM4 850nm 100m MTP / MPO OM3 FEC

تحديد

- الماركة: Mellanox
- رقم الجزء: WS-MMA1U00
- عامل الشكل: DD-QSFP
- أقصى معدل للبيانات: 425 جيجابايت في الثانية
- الطول الموجي: 850 نانومتر
- أقصى مسافة: 70 مترًا في OM3 / 100 متر على OM4
- تنسيق التحوير
- FEC: المطلوب المضيف: PAM4
- الموصل: 16-MPO / MTP
- توريد الجهد: 3.3 فولت
- نوع الكابل: MMF
- دعم DDM: نعم
- نوع الإرسال: VCSEL 850nm
- نوع المستقبل: PIN
- طاقة الإرسال: -6.5 ~ +4.0 ديسيبل
- حساسية جهاز الاستقبال: >7.9dBm
- درجة حرارة التشغيل: 0 إلى 70 درجة مئوية (32 إلى 158 درجة فهرنهايت)
- الطاقة القصوى: >12 واط
- البروتوكولات: IEEE 802.3bs ، MSA DD-QSFP

- Interconnects Infiniband ، ربط مركز البيانات ، Ethernet 400G :التطبيق

[شراء على الفور](#)