

# الجدول بيانات Moxa SFP-1GTXRJ45-T



وحدة SFP Moxa T-1GTXRJ45-SFP مع منفذ 1000BaseT مع موصل RJ45 لنقل الحركة بطول 100 متر، ودرجة حرارة التشغيل من -40 إلى 75 درجة مئوية

SFP-1GTXRJ45-T

توفر وحدات ألياف إيثرنت الصغيرة القابلة للتوصيل (SFP) من Moxa لشبكة Ethernet Gigabit تغطية عبر نطاق واسع من مسافات الاتصال.

تحديد

- رقم القطعة: T-1GTXRJ45-SFP
- نوع المنتج: سلسلة النحاس 1G-SFP
- المنتج: وحدة SFP مزودة بمنفذ 1000BaseT مع موصل RJ45 لنقل الحركة لمسافة 100 متر، ودرجة حرارة التشغيل من -40 إلى 75 درجة مئوية واجهة إيثرنت
  - المنافذ: 1
  - منافذ 1000BaseT (X) (موصل RJ45): 1
  - ملحوظة: لا يمكن استخدام المنفذ مع v1 Ring Turbo و v2 Ring Turbo و Chain Turbo.
- معلمات الطاقة
  - استهلاك الطاقة: ماكس. 1.2 واط
- الحدود البيئية
  - الرطوبة النسبية المحيطة: من 5 إلى 95% (دون تكاثف)
  - درجة حرارة التشغيل: -40 إلى 75 درجة مئوية (-40 إلى 167 درجة فهرنهايت)
  - درجة حرارة التخزين (العبوة متضمنة): -40 إلى 85 درجة مئوية (-40 إلى 185 درجة فهرنهايت)
- المعايير والشهادات
  - السلامة: CE، FCC، TÜV، UL 60950-1

◦ البجرية: GL-DNV

لمزيد من المعلومات حول Moxa T-1GTXRJ45-SFP، يرجى زيارة موقع Moxa الإلكتروني:

<https://www.moxa.com/en/products/accessories/sfp-modules/gigabit-ethernet-sfp-modules/sfp-1g-copper-series/sfp-1gtxrj45-t>

[شراء على الفور](#)