
Modul SFP Multimode LC 1000Base-SX 500m 850nm, Allied Telesis AT-SPSX

I.D.: 59075297

Data publicarii	19.07.21	Coduri CPV	32420000-3
-----------------	----------	------------	------------

Pretul estimativ: 690,76 RON - 690,76 RON

Descriere: Modul SFP Multimode LC 1000Base-SX 500m 850nm, Allied Telesis AT-SPSX distanta 500m Allied Telesis SFP Pluggable Optical Module 1000SX 220m/550m Rețea Rata de transfer de date (max) Viteza maximă cu care datele pot fi transmise la un singur dispozitiv la altul. 1250 Mbit/s Conexiune Tehnologia de conectare Wired Performanță Maximă de transfer de la distanță 550 m De lungimi de undă The distance over which a wave repeats itself. The wavelength determines the characteristics of the wave e.g. red light has a different wavelength to blue light. 850 nm Sensibilitate -30 dBmW Caracteristicile managementului Funcție Hot-swap Da Conditii de mediu Interval de temperatură de funcționare (T-T) -5 - 70 °C Intervalul de temperatură pentru depozitare -40 - 85 °C Interval relativ operațional de umiditate 0 - 85 % Altitudinea de operare 0 - 3000 m Alte caracteristici Interfață Interfata de porturi pentru a conecta alte piese de echipament. USB (Universal Serial Bus) a devenit cele mai populare interfață cu fir pentru a vă conecta periferice. Acceptă USB 2.0 viteze de până la 480 Mbiți/s (USB 1: 12 Mbit/s). Interfața FireWire este, de asemenea, cunoscut ca IEEE 1394 standard. Îmbunătățită IDE (EIDE) este uneori denumită rapidă ATA, fast IDE sau ATA-2. LC Transport gratuit ptr minim 2 buc. snt245l
