



Karta sieciowa EDIMAX EN-9260TX-E V2 (PCI-E; 1x 10/100/1000Mbps)

Indeks: **20740** Producent: **EDIMAX TECHNOLOGY** Kod producenta: **EN-9260TX-E V2**

Cena: **55.62 zł**

Opis

EDIMAX EN-9260TX-E V2 Edimax Gigabit LAN Card, RJ45, PCI Express, additional low profile bracket incl.

Producent: EDIMAXTechnology Europe B.V.

Producent: EDIMAX; Klasa produktu: Karta sieciowa; Architektura sieci LAN: GigabitEthernet; Przeznaczenie: serwer, komputer PC; Złącze zewnętrzne: RJ45; Typ złącza magistrali: PCI-E 1x; Prędkość magistrali /MHz/: 33, 66; Funkcja Wake On Lan: Tak; System operacyjny: Windows 98/ME/NT/2000/XP/Vista/7/8, Linux Kernel 2.4 lub nowsze, Novell NetWare 5.x, 6.x; Obsługiwane protokoły i standardy: IEEE 802.3 - 10BaseT, IEEE 802.3u - 100BaseTX, IEEE 802.3ab - 1000BaseT, IEEE 802.3az - Energy Efficient Ethernet, IEEE 802.3x - Flow Control, IEEE 802.1Q - Virtual LANs, IEEE 802.1Q-in-Q - VLAN Tag, IEEE 802.1p - Priority, Jumbo frame support; Chipset: Realtek RTL8168E; Wyposażenie standardowe: Śledź niskoprofilowy, Instrukcja instalacji, oprogramowanie na CD; Dodatkowe informacje: CPU: min. Pentium III 1G

Parametry

Stan	Nowy
EAN	4710700929100