



CS-8337TXR

PCI Express
10/100/1000Mbit/s
Gigabit-Ethernet-Adapter



Onze LCS-8337TXR PCI Express Gigabit ethernet kaart heeft uitstekende prestaties. De PCI Express standaard is sneller dan standaard PCI en deze kaart maakt daar op indrukwekkende wijze gebruik van. Met zijn maximale snelheid van 1000 Mbps gaat je netwerk in de hoogste versnelling. Het rondpompen van enorme bestanden gaat voortaan bliksemsnel. De LCS-8338TXR heeft natuurlijk de auto MDI en N way protocollen aan boord zodat je totaal geen omkijken hebt naar deze kaarten.

Eigenschappen

- In overeenstemming met de PCI Express 1.0a - x1 PCI Express standaard
- Ondersteunt 10/100/1000 Mbit/s
- Ondersteunt automatische selectie van Full/Half-Duplex
- Ondersteunt Full Duplex flow control
- Ondersteunt Auto MDI en MDI/X cross over protocollen
- In overeenstemming met het CSMA/CD protocol
- Ondersteunt Wake-On-LAN
- Ondersteunt ACPI Power Management, in overeenstemming met ACPI 2.0
- Op de kaart is een 128 Kbyte frame buffer in hardware
- Diagnose LED's om te zien wat de kaart aan het doen is
- Besturings systemen: Linux, Windows 98SE, ME, 2000, X64, XP, Vista

Specificaties:

Standaarden	: IEEE 802.3, IEEE 802.3u, IEEE 802.3ab, IEEE 802.3x
Chip set	: RTL-8168B
Data buffer	: 128 Kbytes
Poorten	: 1 x RJ-45
Interface	: PCI Express 1.0a - x1 PCI Express
Bedrijfs temperatuur	: 0 -40 °C, 10 - 90% vocht, niet condenserend
Keuring	: FCC klasse B, CE, VCCI klasse B
Afmetingen	: 75 x 61 x 17 mm
Doos bevat	: 1 ethernet kaart
EAN code	: 4016621005399