

## NIN 卡系列

### NIN-51081

- 采用 Intel®i350 网卡芯片
- 板载 8 个千兆电口
- PCIe2.0 x8 金手指
- 无 Bypass
- 75(宽) x185(深)mm



### NIN-51082

- 采用 Intel®82580 网卡芯片
- 板载 8 个千兆电口
- PCIe2.0 x8 金手指
- 无 Bypass
- 75(宽) x185(深)mm



### NIN-51240

- 采用 Intel®i350 网卡芯片
- 板载 4 个千兆电口
- PCIe2.0 x8 金手指
- 板载 2 组 Bypass 第三代
- 75(宽) x185(深)mm



### NIN-51241

- 采用 Intel®82580 网卡芯片
- 板载 4 个千兆电口
- PCIe2.0 x8 金手指
- 板载 2 组 Bypass 第三代
- 75(宽) x185(深)mm



### NIN-51481

- 采用 Intel®i350 网卡芯片
- 板载 8 个千兆电口
- PCIe2.0 x8 金手指
- 板载 4 组 Bypass 第三代
- 75(宽) x185(深)mm



### NIN-51482

- 采用 Intel®82580 网卡芯片
- 板载 8 个千兆电口
- PCIe2.0 x8 金手指
- 板载 4 组 Bypass 第三代
- 75(宽) x185(深)mm



### NIN-52040

- 采用 Intel®i350 网卡芯片
- 板载 4 个千兆光口
- PCIe2.0 x8 金手指
- 无 Bypass
- 75(宽) x185(深)mm



### NIN-52041

- 采用 Intel®82580 网卡芯片
- 板载 4 个千兆光口
- PCIe2.0 x8 金手指
- 无 Bypass
- 75(宽) x185(深)mm



### NIN-52081

- 采用 Intel®i350 网卡芯片
- 板载 8 个千兆光口
- PCIe2.0 x8 金手指
- 无 Bypass
- 75(宽) x185(深)mm



### NIN-52082

- 采用 Intel®82580 网卡芯片
- 板载 8 个千兆光口
- PCIe2.0 x8 金手指
- 无 Bypass
- 75(宽) x185(深)mm



### NIN-55280

- 采用 Intel®i350 网卡芯片
- 板载 4 个千兆电口 4 个千兆光口
- PCIe2.0 x8 金手指
- 板载 2 组 Bypass 第三代
- 75(宽) x185(深)mm



### NIN-55281

- 采用 Intel®82580 网卡芯片
- 板载 4 个千兆电口 4 个千兆光口
- PCIe2.0 x8 金手指
- 板载 2 组 Bypass 第三代
- 75(宽) x185(深)mm

