



Seu carrinho de compras está vazio.

Adaptadores
Automação
Baterias e carreg.
Cabos
Caixas de som
Calculadoras
Câmeras
Capas e cases
Cartuchos
CD-ROM drives e Zip
Chaveadores e KVM
Computadores
Condicionadores
Conectores
Controladores
Coolers/dissipadores
Digitalizadores
Elétrica
Escritório
Estabilizador/Trafo
Fax/modem
Ferramentas
Filtros e protetores
Fones e Mics
Fontes
Fragmentadoras
Gabinetes e racks
Games (acessórios)
GPS
Gravadores DVD, BD
Handheld
HD Discos rígidos/SSD
HUB e Switch
Impressoras
Lâmpadas/Iluminação
Linha Feminina
Maletas mochilas etc
Memórias
Memory cards
Monitores
Mouses e Tracks
MP3 e iPod
Nobreaks
Notebooks/Netbooks
Placas de captura
Placas de som
Placas de vídeo
Placas mãe
Processadores
Produtos de Showroom
Projetores
Redes e outros
Scanners
Segurança
Servidores
Softwares
Suportes e bases
Tablet e celulares
Teclados
Telefonia e rádios
TV DVD Rádio e Som
TVs para micro
Voz sobre IP

Switch HP 1910-48 JG540A 48 portas 10/100, 2 Gbit, 2SFP

Nosso Código: JG540A

Sob Encomenda: 10 dias



Descrição do produto:

- Switch gerenciável HP 1910-48 modelo JG540A de camada 2, com 48 portas 10/100 RJ-45 com detecção automática, 2 portas RJ-45 10/100/1000 e 2 portas SFP de 1000 Mbps.
- Desenvolvido em formato de unidade rack, ideal para ambientes empresariais.
- Gerenciamento Web simples que permite o gerenciamento fácil do switch, mesmo por usuários não-técnicos.
- Auto-MDI/MDIX que se ajusta automaticamente para cabos diretos ou cruzados em todas as portas 10/100/1000.
- Controle de fluxo de IEEE 802.3X que oferece um mecanismo de estrangulamento do fluxo propagado pela rede para impedir a perda de pacotes em um nó congestionado.
- Priorização de tráfego: fornece pacotes sensíveis ao tempo (como VoIP e vídeo) com prioridade sobre outro tráfego com base em DSCP ou IEEE 802.1p.
- Listas de controle de acesso (ACLs) avançadas que permite filtragem de tráfego de rede e melhora o controle da rede usando ACLs baseadas em MAC e IP; ACLs baseadas no tempo permitem maior flexibilidade com acesso à rede gerenciado.
- Atribuição automática de VLAN que atribui os usuários automaticamente à VLAN apropriada, de acordo com a sua identidade, local e hora do dia.

Características técnicas:

- Código do produto no fabricante: JG540A
- Formato: rack 1 U
- Memória: 128 MB RAM / 32 MB Flash
- Processador: MIPS 500 MHz
- Tamanho do buffer de pacotes: 1.5 MB
- MAC address: 8192 entradas
- Capacidade de produção: até 13,1 Mpps (pacotes de 64 bytes)
- Capacidade de routing/switching: 17,6 Gb/s
- Comprimento do cabo console: 1,6 m
- Comprimento do cabo de força: 1,6 m
- Dimensões: 17,3 / 44 / 4,4 cm (Prof / Larg / Alt)
- Peso: 2.3 Kg

Portas:

- 48 portas 10/100 RJ-45 com detecção automática (10BASE-T tipo IEEE 802.3, 100BASE-TX tipo IEEE 802.3u) Duplex: half ou full
- 2 portas RJ-45 10/100/1000 com detecção automática (IEEE 802.3 Type 10BASE-T, IEEE 802.3u Type 100BASE-TX, IEEE 802.3ab Type 1000BASE-T); Duplex: 10BASE-T/100BASE-TX: half ou full
- 2 portas SFP de 1000 Mbps (1000BASE-T tipo IEEE 802.3ab)

Padrões:

- IEEE 802.1D
- IEEE 802.1p
- IEEE 802.1Q
- IEEE 802.1s
- IEEE 802.1w
- IEEE 802.3
- IEEE 802.3ab
- IEEE 802.3ad
- IEEE 802.3i
- IEEE 802.3x
- IEEE 802.3z

Latência:

- Latência de 100 Mb: $< 5 \mu s$

**Certificado
NBR ISO 9001**



Tecnology, Creation & Hosting by



- Latência de 1000 Mb: < 5 µs

Gerenciamento de switch:

- IMC - Centro de gerenciamento inteligente
- Interface de linha de comando limitada
- Navegador Web
- SNMP Manager
- IEEE 802.3 Ethernet MIB

Energia e ambiente:

- Tensão de entrada: 100 V - 240 V
- Frequência: 50/60 Hz
- Consumo máximo: 22 W
- Temperatura de operação: 0 ° a 40 ° C
- Umidade de operação: 10 a 90 % (sem condensação)

Links relacionados:

- [Acesse aqui para ver outros modelos de Switchs disponíveis em nossa loja.](#)

Acompanha:

- Switch HP 1910-48 JG540A
- Cabo de alimentação
- Cabo para console
- 2 alças de fixação
- 4 pés antiderrapantes
- Kit para montagem em rack
- Folheto de instruções em inglês e português

Versão para Impressão
Antes de imprimir pense em sua responsabilidade com o MEIO AMBIENTE

Enviar Orçamento
por e-mail

Simulação de frete
e prazo de recebimento

Disponibilidade: 10
Dias.

Comprar
Colocar na cesta

Fabricante: HPE ARUBA	Nosso Código: JG540A	Grupo: Switch Sub Grupo: SFP	Peso Bruto: 3,30 Kg
-----------------------	----------------------	---------------------------------	---------------------

Produtos Relacionados



Conversor Mídia Cisco MGBLH1 Mini-GBIC
SFP 1Gb LH, 40Km

Com desconto de 5%
R\$ 1.140,00
Sem desconto
R\$ 1.200,00

Disponibilidade Imediata

Previsão de Recebimento



Switch HP JG538A 1910-24, 24 portas
10/100Mbps, 2SFP Gb

Com desconto de 5%
R\$ 793,00
Sem desconto
R\$ 834,74

Sob Encomenda: 15 dias

Previsão de Recebimento



Switch Cisco Small Bus. SG500X-48 48
portas Gigabit 4SF

Com desconto de 5%
R\$ 10.999,00
Sem desconto
R\$ 11.577,89

Disponibilidade Imediata

Previsão de Recebimento



Conversor Mídia Cisco MGBSX1 Mini-
GBIC SFP 1Gb SX 550m

Com desconto de 5%
R\$ 970,00
Sem desconto
R\$ 1.021,05

PRODUTO INDISPONÍVEL

Avise-me quando chegar

ATERA Informática Ltda.

Rua Oliveira Alves, 147 - Ipiranga
04210-060 - São Paulo - SP
Como chegar - Ver Mapa
Venha visitar nossa loja física.

Telefone: **(11) 2272-2255**

Horário de funcionamento:

Segunda a Sexta: 08:30 às 18:00 Sábados: 9:00 às 13:00

© 1990-2016 ATERA Informática Ltda. CNPJ: 39.040.597/0001-33 - Todos os direitos reservados.
[Quem Somos](#) | [Política de privacidade](#) | [SAC](#) | [Trabalhe conosco](#) | [Acompanhe seu pedido](#)

{-}{-}{-}

Avaliação de Lojas e-bit

ind=