



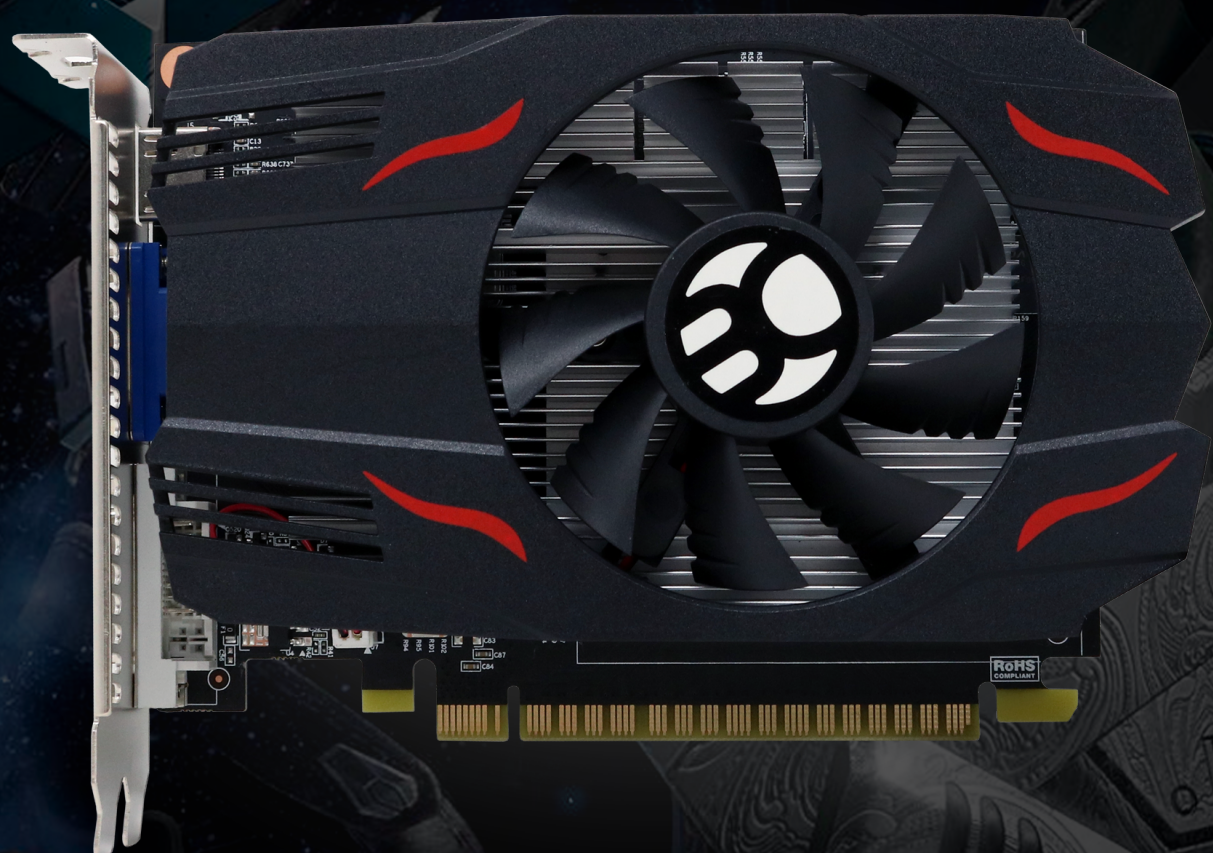
GEFORCE®



PLACA DE VÍDEO GT 740

Buscando por uma placa de vídeo com processamento gráfico aliado a baixo custo? A Bluecase® GT 740 é ideal para você.

Com 2GB de VRAM DDR5 e interface de 128 bits, é o modelo indicado para computadores de escritório com processadores sem vídeo integrado ou computadores gamer de entrada. Com ela, você poderá reproduzir conteúdos de vídeo em alta definição.



| Especificação do chip gráfico | |
|---|-------------------------------------|
| Chip | GK 107 |
| Nvidia CUDA® Cores | 384 |
| Clock do GPU | 993 MHz |
| Especificações de memória | |
| Capacidade de memória: | 2 GB |
| Tipo de memória: | GDDR5 |
| Interface de memória: | 128 bits |
| Clock de memória efetivo: | 5000 MHz |
| Total de largura de banda de memória (GB/s) | 80 GB/s |
| Suporte de tecnologia | |
| Microsoft DirectX® | 12 |
| OpenGL | 4.4 |
| Interface | PCI-Express x16 1.1 |
| Sistemas operacionais | Windows, Linux e MAC OS |
| Conectores de saída | HDMI, DVI-D Dual Link e VGA (D-SUB) |
| Vários monitores | Até 3 (três) |
| Resolução digital máxima | 2560x1600 |
| Fonte de alimentação recomendada | 400W ¹ |
| ¹ Não requer conector de energia | |
| Dimensões da Placa | |
| Altura: | 40mm (2 slots) |
| Comprimento: | 160mm |
| Largura: | 120mm |
| Espelho para Low Profile: | Não suportado |
| BOX: | |
| Código | 643262 |
| Part number: | BP-GT740-2GD5A1 |
| EAN: | 0609963068517 |