

DIMM KIGNSTON FURY RENEGADE RGB - 32GB (16X2) DDR5 - 6400MHZ CL32 - KF564C32RSAK2-32

Preço do produto:

**255,07 € imposto
incluído**



Breve descrição do produto:

32GB 6400MT/s DDR5 CL32 DIMM (Kit of 2) FURY Renegade RGB

Descrição do produto:

Pesos e dimensões Largura 133,3 mm Altura 44 mm Profundidade 7,66 mm Condições ambientais Limite de temperaturas (armazenamento) -55 - 100 °C Temperatura de funcionamento (T-T) 0 - 85 °C Outras características País de origem Taiwan Características Luz de fundo Sim Tipo de refrigeração Dissipador de calor Cor da retroiluminação Vermelho/Verde/Azul Norma JEDEC Sim Capacidade da memória incorporada 32 GB Componente para PC Configuração da memória (módulos x dimensões) 2 x 16 GB Latência CAS 32

Voltagem de memória 1.4 V Factor de forma de memória 288-pin DIMM ECC Não Configuração do módulo 2048M x 64 Tempo de ciclo row 48 ns Actualização do tempo de ciclo row 295 ns Tempo activo row 32 ns Cobertura de chumbo Dourado Intel Extreme Memory Profile (XMP) Sim Tensão de potência de programação (VPP) 1,8 V Perfil SPD Sim Tipo de memória interna DDR5 Velocidade do clock de memória 6400 MHz Tipo de memória armazenada Unregistered (unbuffered) Versão Intel® Extreme Memory Profile (XMP) 3.0 Classificação de memória 1 ECC On-Die Sim