

## Kingston FURY Beast (KF436C18BBK2/32)

Kingston FURY Beast - DDR4 - kit - 32 GB: 2 x 16 GB - DIMM 288-pin - 3600 MT/s / PC4-28800 - CL18 - 1.35 V - unbuffered - sem ECC - preto



### Ficha Técnica

Descrição do produto	Kingston FURY Beast - DDR4 - kit - 32 GB: 2 x 16 GB - DIMM 288-pin / PC4-28800 - unbuffered
Tipo de produto	Kit de memória
Capacidade	32 GB: 2 x 16 GB
Tipo de Memória	DDR4 SDRAM - DIMM 288-pin
Tipo de actualização	Genérico
Verificação de integridade dos dados	Sem ECC
Velocidade	3600 MT/s (PC4-28800)
Tempos de Espera	CL18 (18-22-22)
Características	Fileira simples, On-Die Termination (ODT), Serial Presence Detect (SPD), canal duplo, Black PCB, dissipador térmico rebaixado, dezasseis bancos, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 2.0), AMD Ryzen Ready, unbuffered
Voltagem	1.35 V
Revestimento de terminais	Ouro
Garantia do fabricante	Garantia vitalícia limitada (Rússia - 10 anos)

### Ficha Técnica Detalhada

#### Geral

Capacidade	32 GB: 2 x 16 GB
Tipo de actualização	Genérico
Largura	133.35 mm
Profundidade	7.2 mm
Altura	34.1 mm

#### Memória

Tipo	DRAM kit de memória
Tecnologia	DDR4 SDRAM
Factor de forma	DIMM 288-pin
Altura do Módulo (polegadas)	1.34
Velocidade	3600 MT/s (PC4-28800)
Tempos de Espera	CL18 (18-22-22)
Verificação de integridade dos dados	Sem ECC
Recursos	Fileira simples, On-Die Termination (ODT), Serial Presence Detect (SPD), canal duplo, Black PCB, dissipador térmico rebaixado, dezasseis bancos, Intel Extreme Memory Profiles (XMP 2.0), AMD Ryzen Ready, unbuffered
Configuração do módulo	2048 x 64
Organização dos Chips	2048 x 8

<i>Voltagem</i>	1.35 V
<i>Revestimento de terminais</i>	Ouro
<i>Desempenho RAM</i>	SPD - 2400 MHz - 1.2 V - CL17 - 17-17-17   Intel Extreme Memory Profiles (XMP) - 3000 MHz - 1.35 V - CL16 - 16-18-18   Intel Extreme Memory Profiles (XMP) - 3600 MHz - 1.35 V - CL18 - 18-22-22

### **Garantia do fabricante**

<i>Serviço e suporte</i>	Garantia vitalícia limitada (Rússia - 10 anos)
--------------------------	--

### **Diversos**

<i>Categoria de Cor</i>	Preto
<i>Padrões de Conformidade</i>	Plug and Play, JEDEC

*\* A TD SYNEX não é responsável por possíveis erros na documentação dos produtos. O momento relevante para a determinação do preço de venda efectivo será o da data da confirmação da encomenda. Caso, entre o momento da confirmação da encomenda e o momento da entrega dos produtos ao cliente se verifiquem alterações na paridade Euro versus moeda do fabricante, a TD SYNEX PORTUGAL, poderá alterar o preço, informando previamente o cliente. Consulte o seu comercial para obter informações adicionais. Todas as referências ou encomendas que exceda os 40 kg de peso terá uma data de entrega prevista de 48 horas.*