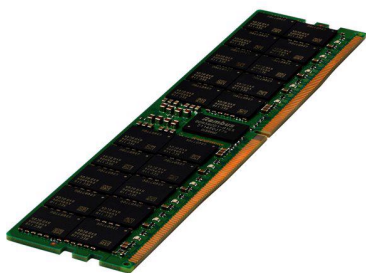


HPE 32GB 1x32GB Dual Rank x8 DDR5-6400 (P69727-B21)

HPE SmartMemory - DDR5 - módulo - 32 GB - DIMM 288-pin - 3200 MHz - CL46 - 1.1 V - registado - ECC



Ficha Técnica

Descrição do produto	HPE SmartMemory - DDR5 - módulo - 32 GB - DIMM 288-pin - 3200 MHz - registado
Tipo de produto	Módulo de memória
Capacidade	32 GB
Tipo de Memória	DDR5 SDRAM - DIMM 288-pin
Tipo de actualização	Sistema específico
Verificação de integridade dos dados	ECC
Velocidade	3200 MHz
Tempos de Espera	CL46 (46-45-45)
Características	Fileira dupla, registado
Voltagem	1.1 V
Número de Peças Equivalente do Fabricante OEM	HPE P69727-B21

Ficha Técnica Detalhada

Geral

Capacidade	32 GB
Tipo de actualização	Sistema específico
Número de Peças Equivalente do Fabricante OEM	HPE P69727-B21
Largura	190.5 mm
Profundidade	19.1 mm
Altura	88.9 mm
Peso	40 g

Memória

Tipo	DRAM módulo de memória
Tecnologia	DDR5 SDRAM
Factor de forma	DIMM 288-pin
Velocidade	3200 MHz
Tempos de Espera	CL46 (46-45-45)
Verificação de integridade dos dados	ECC
Recursos	Fileira dupla, registado
Organização dos Chips	X8
Voltagem	1.1 V

* A TD SYNnex 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 SYNnex 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.