

The logo for NETCORE, with 'NET' in green and 'CORE' in white, followed by a trademark symbol. The background features a dark green circuit board pattern with a large green circular graphic on the left side.

**NETCORE**<sup>TM</sup>

Catálogo de  
**produtos**

---

Memórias RAM  
para PC e Laptop

**DDR3 • DDR4 • DDR5**

[www.netcoreoficial.com.br](http://www.netcoreoficial.com.br)

# Quem é **NETCORE**<sup>TM</sup>

A **Netcore** é um fabricante de **módulos de memória de desempenho**. Com a tecnologia da informática avançando tão rapidamente, nosso objetivo é desenvolver um produto com qualidade, desempenho e preço acessível.

[www.netcoreoficial.com.br](http://www.netcoreoficial.com.br)

# Índice

**4** Por que usar as memórias Netcore?

**5** Produtos

**6** Memórias para PC  
Voltagem 1.1V - DDR5

**7** Memórias para PC  
Voltagem 1.2V - DDR4

**8** Memórias para PC  
Voltagem 1.50V - DDR3

**9** Memórias para Laptop  
Voltagem 1.1V - DDR5

**10** Memórias para Laptop  
Voltagem 1.2V - DDR4

**11** Memórias para Laptop  
Voltagem 1.35V - DDR3  
Voltagem 1.50V - DDR3

**12** Garantia e Suporte

## Por que usar as memórias Netcore?

As **memórias Netcore** ajudam a melhorar o **desempenho do seu hardware** como também servem para substituir as memórias antigas.

- **Alta Performance**
- **Qualidade garantida**
- **Preço acessível**

# Produtos



Desktop



Laptop



# Memórias para PC

Voltagem 1.1V – DDR5



**NETCORE DDR5-5200 32gb 5200MHz**

PN: NET532G5200UD52  
Velocidade: DDR5 5200MHZ  
Latência: CL42  
Voltagem: 1.1V  
Bandwidth: 41600bps



**NETCORE DDR5-5200 16GB 5200MHz**

PN: NET516G5200UD52  
Velocidade: DDR5 5200MHz  
Latência: CL42  
Voltagem: 1.1V  
Bandwidth: 41600bps



**NETCORE DDR5-4800 32GB 4800MHz**

PN: NET532G4800UD48  
Velocidade: DDR5 – 4800MHz  
Latência: CL40  
Voltagem: 1.1V  
Bandwidth: 38400bps



**NETCORE DDR5-4800 16GB 4800MHz**

PN: NET516G4800UD48  
Velocidade: DDR5 – 4800MHz  
Latência: CL40  
Voltagem: 1.1V  
Bandwidth: 38400bps



**NETCORE DDR5-4800 8GB 4800MHz**

PN: NET58G4800UD48  
Velocidade: DDR5- 4800MHz  
Latência: CL40  
Voltagem: 1.1V  
Bandwidth: 38400bps



# Memórias para PC

Voltagem 1.2V - DDR4



**NETCORE 4GB 2400MHz UDIMM**

PN: NET44096UD24  
Velocidade: DDR4 - 2400  
Latência: CL17  
Voltagem: 1.2V  
Bandwidth: PC4-2400



**NETCORE 8GB 2400MHz UDIMM**

PN: NET48192UD24  
Velocidade: DDR4 - 2400  
Latência: CL17  
Voltagem: 1.2V  
Bandwidth: PC4-2400



**NETCORE 16GB 2400MHz UDIMM**

PN: NET416384UD24  
Velocidade: DDR4 - 2400  
Latência: CL17  
Voltagem: 1.2V  
Bandwidth: PC4-2400



**NETCORE 4GB 2666MHz UDIMM**

PN: NET44096UD26  
Velocidade: DDR4 - 2666  
Latência: CL19  
Voltagem: 1.2V  
Bandwidth: PC4-2666



**NETCORE 8GB 2666MHz UDIMM**

PN: NET48192UD26  
Velocidade: DDR4 - 2666  
Latência: CL19  
Voltagem: 1.2V  
Bandwidth: PC4-2666



**NETCORE 16GB 2666MHz UDIMM**

PN: NET416388UD26  
Velocidade: DDR4 - 2666  
Latência: CL19  
Voltagem: 1.2V  
Bandwidth: PC4-2666



**NETCORE 8GB 3200MHz UDIMM**

PN: NET48192UD32  
Velocidade: DDR4 - 3200  
Latência: CL22  
Voltagem: 1.2V  
Bandwidth: PC4-3200



**NETCORE 16GB 3200MHz UDIMM**

PN: NET416384UD32  
Velocidade: DDR4 - 3200  
Latência: CL22  
Voltagem: 1.2V  
Bandwidth: PC4-3200



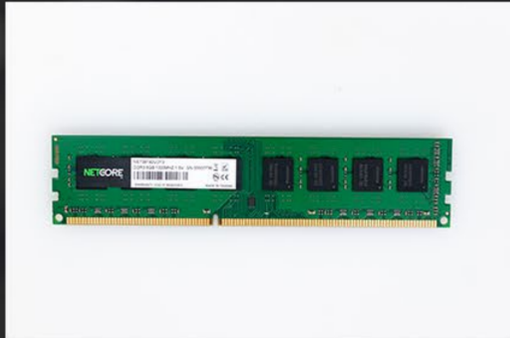
**NETCORE 32GB 3200MHz UDIMM**

PN: NET432768UD32  
Velocidade: DDR4 - 3200  
Latência: CL22  
Voltagem: 1.2V  
Bandwidth: PC4-3200



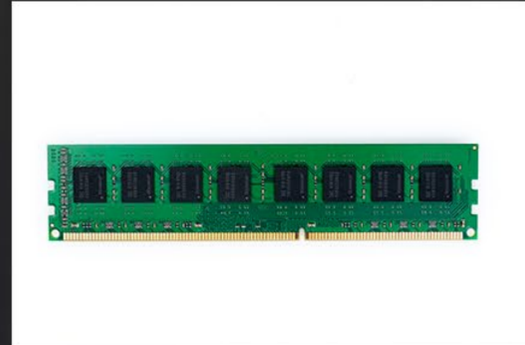
# Memórias para PC

Voltagem 1.50V – DDR3



**NETCORE 4GB 1333MHz UDIMM**

PN: NET34096UD13  
Velocidade: DDR3 – 1333  
Latência: CL9  
Voltagem: 1.50V  
Bandwidth: PC3-10600



**NETCORE 8GB 1333MHz UDIMM**

PN: NET38192UD13  
Velocidade: DDR3 – 1333  
Latência: CL9  
Voltagem: 1.50V  
Bandwidth: PC3-10600



**NETCORE 4GB 1600MHz UDIMM**

PN: NET34096UD16  
Velocidade: DDR3 – 1600  
Latência: CL11  
Voltagem: 1.50V  
Bandwidth: PC3-12800



**NETCORE 8GB 1600MHz UDIMM**

PN: NET38192UD16  
Velocidade: DDR3 – 1600  
Latência: CL9  
Voltagem: 1.50V  
Bandwidth: PC3-12800

# Memórias para Laptop

Voltagem 1.1V - DDR5



**NETCORE DDR5 - 4800MHz - 16GB**

PN: NET516G4800SO48  
Velocidade: DDR5- 4800MHz  
Latência: CL40  
Voltagem: 1.1V  
Bandwidth: 38400bps



**NETCORE DDR5 - 5200MHz - 16GB**

PN: NET516G5200SO52  
Velocidade: DDR5 - 5200MHz  
Latência: CL42  
Voltagem: 1.1V  
Bandwidth: 41600bps



**NETCORE DDR5 - 5200MHz - 32GB**

PN: NET532G5200SO52  
Velocidade: DDR5 - 5200MHz  
Latência: CL42  
Voltagem: 1.1V  
Bandwidth: 41600bps

# Memórias para Laptop

## Voltagem 1.2V - DDR4



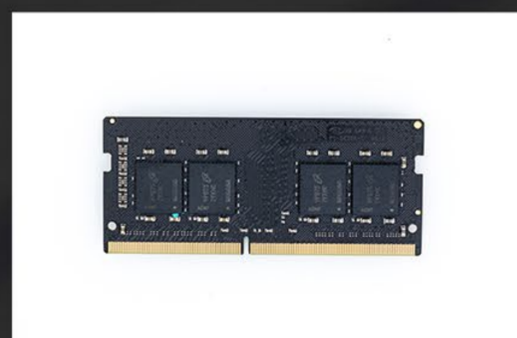
**NETCORE 4GB 2400MHz Lowvolt. SODIMM**

PN: NET44096SO24LV  
Velocidade: DDR4 – 2400  
Latência: CL17  
Voltagem: 1.2V  
Bandwidth: PC4-2400



**NETCORE 8GB 2400MHz Lowvolt. SODIMM**

PN: NET48192SO24LV  
Velocidade: DDR4 – 2400  
Latência: CL17  
Voltagem: 1.2V  
Bandwidth: PC4-2400



**NETCORE 16GB 2400MHz Lowvolt. SODIMM**

PN: NET416384SO24LV  
Velocidade: DDR4 – 2400  
Latência: CL17  
Voltagem: 1.2V  
Bandwidth: PC4-2400



**NETCORE 4GB 2666MHz Lowvolt. SODIMM**

PN: NET44096SO24LV  
Velocidade: DDR4 – 2400  
Latência: CL19  
Voltagem: 1.2V  
Bandwidth: PC4-2666



**NETCORE 8GB 2666MHz Lowvolt. SODIMM**

PN: NET48192SO24LV  
Velocidade: DDR4 – 2400  
Latência: CL19  
Voltagem: 1.2V  
Bandwidth: PC4-2666



**NETCORE 16GB 2666MHz Lowvolt. SODIMM**

PN: NET416384SO24LV  
Velocidade: DDR4 – 2400  
Latência: CL19  
Voltagem: 1.2V  
Bandwidth: PC4-2666



**NETCORE 8GB 3200MHz Lowvolt. SODIMM**

PN: NET48192SO32LV  
Velocidade: DDR4 – 3200  
Latência: CL22  
Voltagem: 1.2V  
Bandwidth: PC4-3200



**NETCORE 16GB 3200MHz Lowvolt. SODIMM**

PN: NET416384SO32LV  
Velocidade: DDR4 – 3200  
Latência: CL22  
Voltagem: 1.2V  
Bandwidth: PC4-3200



**NETCORE 32GB 3200MHz Lowvolt. SODIMM**

PN: NET432768SO32LV  
Velocidade: DDR4 – 3200  
Latência: CL22  
Voltagem: 1.2V  
Bandwidth: PC4-3200

# Memórias para Laptop

Voltagem 1.35V - **DDR3**



**NETCORE 4GB 1600MHz lowvoltage SODIMM**

PN: NET34096SO16LV  
Velocidade: DDR3L – 1600  
Latência: CL11  
Voltagem: 1.35V  
Bandwidth: PC3-12800



**NETCORE 8GB 1600MHz lowvoltage SODIMM**

PN: NET38192SO16LV  
Velocidade: DDR3L – 1600  
Latência: CL11  
Voltagem: 1.35V  
Bandwidth: PC3-12800

Voltagem 1.50V - **DDR3**



**NETCORE 4GB 1333MHz SODIMM**

PN: NET34096SO13  
Velocidade: DDR3 – 1333  
Latência: CL9  
Voltagem: 1.50V  
Bandwidth: PC3-10600



**NETCORE 8GB 1333MHz SODIMM**

PN: NET38192SO13  
Velocidade: DDR3 – 1333  
Latência: CL9  
Voltagem: 1.50V  
Bandwidth: PC3-10600

## Garantia e Suporte

As **memórias Netcore** estão isentos de defeitos de material e de mão de obra nos termos e condições estabelecidas no presente documento. Sujeita às condições e limitações estabelecidas abaixo, a **Netcore**, a seu critério, vai reparar ou substituir qualquer peça de seus produtos nos quais seja comprovado um defeito devido à mão de obra ou materiais inadequados até o **prazo de 3 anos após a compra**. Peças reparadas ou produtos de substituição serão fornecidos pela Netcore em base de troca, e serão novos ou reconicionados.

## Garantia e Suporte

Se tiver dificuldades durante a instalação ou uso subsequente de um produto da netcore.

Você pode entrar em contato com o departamento de **Suporte Técnico Local da Netcore** antes da manutenção do seu sistema.

Para obter suporte técnico através da Internet, envie-nos um email para **sales@netcore.us**

**NETCORE™**

**SIGA-NOS  
NAS REDES SOCIAIS**



**NETCOREOFICIAL**

[www.netcoreoficial.com.br](http://www.netcoreoficial.com.br)