



MEMORY DIMM

64GB DDR5-6000

K2/6000J3040G32GX2-TZ5NR G.SKILL



Modelis: F5-6000J3040G32GX2-TZ5NR

Gamintojas: G.SKILL

EAN: 4713294232762

Prekės kodas: 79132

1,078.99€

Trident Z5 Neo RGB DDR5 memory is designed for ultra-high overclocked performance on DDR5-enabled AMD platforms. Featuring AMD EXPO overclocking technology for easy memory overclocking on supported AMD platforms, the Trident Z5 Neo RGB series is the ideal choice for building high-performance systems.

Summary: G.Skill Trident Z5 Neo RGB F5-6000J3040G32GX2-TZ5NR. Component for: PC, Internal memory: 64 GB, Memory layout (modules x size): 2 x 32 GB, Internal memory type: DDR5, Memory clock speed: 6000 MHz, Memory form factor: 288-pin DIMM, CAS latency: 30 | Vendor Homepage: <https://www.gskill.com/product/165/390/1665020865/F5-6000J3040G32GX2-TZ5NR> | AMD Extended Profiles for Overclocking (EXPO): Y | Backlight: Y | Backlight colour: Multicolour | Buffered memory type: Unregistered (unbuffered) | CAS latency: 30 | Component for: PC | Cooling type: Heatsink | ECC: No | Intel Extreme Memory Profile (XMP): Y | Intel Extreme Memory Profile (XMP) version: 3.0 |

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903

Internal memory: 64 | Internal memory type: DDR5 | Memory channels: Dual-channel | Memory clock speed: 6000 | Memory form factor: 288-pin DIMM | Memory layout (modules x size): 2 x 32 | Memory voltage: 1.4 | SPD profile: Yes | Model: F5-6000J3040G32GX2-TZ5NR | Units per Shipping Box: 1 | Unit Calculated Volume: 0.000324 | Unit Calculated Weight: 0.18

Pateikta prekės informacija yra orientacinio pobūdžio. Techninės savybės, nuotraukos, aprašymai ir kaina gali keistis be išankstinio perspėjimo. Gamintojas ir pardavėjas neatsako už galimus duomenų neatitikimus ar tipografines klaidas. Prieš įsigyjant rekomenduojame pasitikrinti aktualią informaciją.

www.shopro.lt | info@shopro.lt | +370 693 39903