

TEAMGROUP DDR5 * TEAM ELITE DESKTOP 8GB 5200MHZ TED58G5200C42016 (2487)

Naziv: TEAMGROUP DDR5 * TEAM ELITE DESKTOP 8GB
5200MHZ TED58G5200C42016 (2487)

Slika:



Šifra: #BM11166071739886468323

Barkod: 765441663657

Proizvođač: TEAM GROUP

Detalji

Kategorija: MEMORIJE

Oznake:

Atributi:

Cena

Cena sa PDV: 3,207.47 RSD *WEB CENA
3,528.22 RSD *Cena za odloženo web plaćanje

Ostalo

Opis:

-JEDEC DDR5 ECC na matrici, stabilne performanse-Povecana osnovna frekvencija, vece brzine-Oslobodjeni kapacitet, jaci multitasking-Poboljsana strukturna kompozicija, veća efikasnost-Smanjeni radni napon, bolja energetska efikasnost-Povecana osnovna frekvencija, vece brzine.Minimalne specifikacije dostizu ultra-visoku frekvenciju od 4800MHz, 50% vise u odnosu na maksimum standardne frekvencije od 3200MHz za DDR4 module. Neka vam nas DDR5 pomogne da obavite sve dosadne, svakodnevne zadatke.Oslobodjeni kapacitet, jaci multitasking.DDR5 komplet je dostupan sa kapacitetom od 8GB po modulu i, u skladu sa JEDEC standardima, moze se prosiriti na kapacitet od 128 GB kako bi se oslobodila memorija i pruzio neometano iskustvo vise zadataka.Poboljsana strukturna kompozicija, veća efikasnost.Faktori kljucni za poboljsane performanse ukljucuju povecane nagibe i duzine rafala. DDR5 omogucava do 32banks (skladisne jedinice koje se mogu posebno ukljuciti/onemoguciti) koje se sastoje od 8 grupa, udvostrucujuci dostupnost pristupa od 16 banks dostupnih u DDR4 standardima; duzina DDR5 bursta (kolicina podataka kojoj se moze pristupiti iz jedne DRAM komande za citanje/upisivanje) je takode dvostruko veća od duzine DDR4 bursta.Smanjeni radni napon, bolja energetska efikasnost.Standardni radni napon je smanjen sa 1,2 V u DDR4 modulima na 1,1 V, smanjujui potrosnju energije za svaki propusni opseg kako bi se uštedela energija i smanjio vas teret. Da bi se smanjile smetnje buke, upravljanje napajanjem je prebaceno sa matricne ploce na RAM i bice dopunjeno PMIC-om za efikasno upravljanje opterećenjem sistema.ECC na matrici, stabilne performanse.DDR5 memorijski moduli podrzavaju on-die ECC, funkciju koja samo-koriguje DRAM celije, kako bi pruzila stabilnost DRAM sistemima koji koriste DDR5.Kapacitet: 8GBFrekvencija: 5200MHzLatenca: CL42Data transfer bandwidth: 41600MB/sVoltage: 1.1V