



Next Generation with Us



DDR5 U-DIMM Memory

Standard Desktop Memory

메모리 혁신의 새로운 시대를 여는 KLEVV DDR5 U-DIMM 데스크탑 메모리. KLEVV DDR5 메모리는 JEDEC 표준 주파수 4800MHz의 전력 효율성으로 기존 DDR4 3200 메모리 대비 50% 향상된 강력한 속도와 성능을 발휘합니다. 직접 전원을 관리하는 내장된 PMIC(Power Management Integrated Circuit)기술과 새로운 ODECC(On-Die Error Correcting Code) 기술을 통해 전력 분배가 개선되었고, 안정성, 데이터 무결성이 확보되어 대용량 데이터 처리 기술이 향상되었습니다. 최신 DDR5 기술에 관심이 있나요? 당신에게 최적화된 KLEVV DDR5 메모리로 최고의 PC 퍼포먼스를 확인하세요!



차세대
고성능



첨단기술의
메모리 칩 사용



데이터 무결성을
위한 ODECC



전력 효율적인
on-DIMM PMIC



1.1V
저전압

Features

- JEDEC 스탠다드와 완벽 호환
- 주요 마더보드사 D5 보드와 호환성 테스트 및 QVL 등록
- 저전력 소비를 위한 작동 전압 최소화
- 인텔 12세대 Alder Lake CPU와 Z609 플랫폼 지원



Specifications

	DDR5
Form Factor	288 Pin DDR5 Unbuffered DIMM
Speed	4800MT/s
Capacity	16GB, 32GB
Voltage	1.1V
Timing	40-40-40-77
Data Transfer Bandwidth	up to 38.4 GB/s
Working Temperature	0°C-85°C
Warranty	Limited Lifetime Warranty

Ordering Information

Speed	PKG	Capacity	Product Number	EAN Code
4800	Bulk	16GB ^(16GBx1)	KD5AGUA80-48G4000	4895194967088
	Retail	16GB ^(16GBx1)	KD5AGUA80-48G400A	4895194967095
		32GB ^(16GBx2)	KD5AGUA80-48G400D	4895194967118

낮아진 동작 전압

DDR4	1.2V
DDR5	1.1V

