

FEATURES

- CKD 기술을 통한 고주파 신호에서의 무결성과 안정성 확보
- 인텔 최신 플랫폼에서의 메모리 퍼포먼스 대폭 향상
- 전원 관리 직접 회로(PMIC)로 전원의 안전성과 효율 최적화
- ODECC(On-die Error Correction)로 데이터 무결성과 신뢰성 상승
- 엄격한 인증 절차로 뛰어난 품질과 퍼포먼스 제공
- 최신 마더보드와의 호환성 보장을 위한 QVL 인증 완료

SPECIFICATIONS

Pin DDR5 CKD Unbuffered DIMM		
6400MT/s		
6400MT/s		
16GBx1, 16GBx2		
52-52-52-103		
1.1V		
133.35(L) x 31.25(W) x 3.18(H) mm		

ORDERING INFORMATION

Speed	PKG	Capacity	Product Number	EAN Code
6400MT/s	Bulk	16GB(16GBx1)	KD5AGCA80-64G5200	4895194968696
	Retail	16GB(16GBx1)	KD5AGCA80-64G520A	4895194968702
	Hetali	32GB(16GBx2)	KD5AGCA80-64G520D	4895194968719



CU-DIMM의 장점

- **#** 우수한 고대역폭
- **4** 더욱 정확한 클럭 신호 정밀도
- # 향상된 신호 무결성
- / 고급 오버클럭 기능







