

# COMPACT STRUCTURE, CONSISTENT STABILITY

ODECC



CKD Technology For Intel Core Ultra 200H/ HX Series

(17)

Power Mgmt. (DDECC)

LEVN



NO A COMPANY OF THE OWNER OWNER



# 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
- 최정상 IDM의 고품질 IC만 사용하여 탁월한 성능과 신뢰성 보장

## **SPECIFICATIONS**

262 Pin DDR5 Clocked Small Outline DIMM		
6400MT/s		
16GBx1, 16GBx2		
<b>Timing</b> 52-52-52-103		
1.1V		
69.60(L) x 30.00(W) x 3.70(H) mm		
Limited Lifetime Warranty		

### **ORDERING INFORMATION**

Speed	PKG	Capacity	Product Number	EAN Code
6400MT/s	Bulk	16GB(16GBx1)	KD5AGDA80-64G5200	4895194968726
	Deteil	16GB(16GBx1)	KD5AGDA80-64G520A	4895194968733
	Retail	32GB(16GBx2)	KD5AGDA80-64G520D	4895194968740



#### CSO-DIMM의 장점

- 📕 우수한 고대역폭
- 🧳 더욱 정확한 클럭 신호 정밀도
- # 향상된 신호 무결성
- / 🗲 고급 오버클럭 기능





