

HIKVISION DDR4 U1

Introducción

El módulo de memoria Hikvision U1 es una memoria DDR4, que se fabrica utilizando gránulos originales de alta calidad y tecnología de producción madura para que sea más compatible, estable y rentable. Puede ser ampliamente utilizado en la instalación de PC, varias aplicaciones de sistema de alto ancho de banda y alto rendimiento.



Modelos Disponibles

HS-UDIMM-U1 (ESTÁNDAR) / HKED4081CAB2F1ZB18GB DDR4 U-DIMM 3200MHz CL18

1R × 8 HS-UDIMM-U1 (ESTÁNDAR) / HKED4161CAB2F1ZB116GB DDR4 U-DIMM

3200MHz CL18 2R × 8

Características y Funciones

- **Económico**

Adopta los gránulos originales para que el sistema funcione de manera estable y funcione mejor

- **Buena compatibilidad**

Mejor compatibilidad, compatible con más productos después de la optimización de Hikvision



Especificaciones

Nombre	HIKVISION DDR4 U1	
Modelo	HS-UDIMM-U1 (ESTÁNDAR) / HKED4081CAB2F1ZB1	HS-UDIMM-U1 (ESTÁNDAR) / HKED4161CAB2F1ZB1
Capacidad	8GB	16 GB
Interfaz	DDR4	
frecuencia	3200 MHz	
Alfiler	288 pines	
Latencia CAS	CL18	
Tensión de trabajo	1,35 V	
Tamaño (L × W × H mm)	133,35 × 31,25 × 1,4	
Temperatura de operacion	0 ° C a 85 ° C (32 ° F a 185 ° F)	
Período de garantía limitada	Garantía de por vida	

Distributed by



Headquarters
Room 307, Unit B, Building 2,
399 Danfeng Road, Binjiang District,
Hangzhou, Zhejiang, China