



MEMORIA RAM KINGSTON FURY IMPACT DDR4 2666MHZ 8GB NON-ECC CL15 SO-DIMM XMP

La memoria RAM Kingston FURY Impact DDR4 2666MHz 8GB SO-DIMM KF426S15IB/8 es un componente de alta calidad para portátiles. Este modulo cuenta con una capacidad interna de 8 GB y utiliza tecnología DDR4, lo que garantiza una mayor velocidad en el procesamiento de datos. Además, su voltaje de memoria es bajo (1.2 V), lo que contribuye a reducir el consumo energético del equipo. El diseño del modulo incluye un disipador térmico que ayuda a mantener la temperatura adecuada durante su uso prolongado, evitando así posibles daños por sobrecalentamiento. La latencia CAS se encuentra en 15 y la velocidad de reloj alcanza los 2666 MHz. Este producto viene en color negro y tiene un factor de forma SO-DIMM con dimensiones precisas: ancho de 69.6 mm, altura total de 30 mm y profundidad estandarmente establecida en los equipos portátiles. Cada caja contiene hasta veinticinco piezas sin ECC (Error Correction Code) para asegurar la integridad correcta al momento del envío o manipulación previa a su instalación final dentro del dispositivo correspondiente. En cuanto a las condiciones operativas recomendadas, este modelo puede trabajar entre temperaturas desde los cero grados Celsius hasta los ochenta y cinco grados Celsius sin presentar problemas técnicos ni afectaciones negativas sobre sus componentes internos. Por último, cabe destacar que esta memoria RAM Kingston FURY Impact DDR4 ha sido diseñada siguiendo rigurosos controles técnicos estrictamente definidos por Intel®; Extreme Memory Profile (XMP).

Peso y dimensiones

Ancho del paquete

57.1 mm

Profundidad del paquete

14 mm

Altura

30 mm

Peso del paquete

25.44 g

Profundidad

69.6 mm

Peso

7.61 g

Ancho

69.6 mm

Altura del paquete

171.4 mm

Memoria

Intel® Extreme Memory Profile (XMP)

Si

Latencia CAS

CL15

Diseño de memoria (modulos x tamaño)

1 x 8GB

Componente para

Portatil

Voltaje de memoria

1.2 V

Tipo de memoria interna

DDR4

Memoria RAM

8GB

Velocidad de memoria del reloj
2666MHz
ECC
No
Otras características
Factor de forma
260-pin SO-DIMM
Diseño
Color del producto
Negro
Tipo de enfriamiento
Disipador térmico
Condiciones ambientales
Intervalo de temperatura operativa
0 - 85 °C
Datos de logística
Ancho de la caja de envío
19.7 cm
Cantidad por caja de envío
25 pieza(s)
Longitud del contenedor de envío
31.1 cm
Altura de la caja de envío
6.1 cm
\$355.37MN