Hoja de datos del producto HMIYMINNVRAM1 Características

Interfaz Mini PCIe NVRAM para iPC ((*))



Principal

Gama de producto	Harmony K
Tipo de producto o componente	Memory card ((*))
Accesorio / categoría de parte separada	Storage accessory ((*))

Complementario

Accesorio / destino pieza separada	Harmony iPC
Tipo de conexión integrada	Mini PCle full-size
Tipo de memoria	2 MB NVRAM
Corriente de entrada	150 mA en 3.3 V ((*)) corriente continua
Compatibilidad de gama	Harmony P6

Entorno

Temperatura ambiente de funcionamiento	-2060 °C
Temperatura ambiente de almacenamiento	-4085 °C
Humedad relativa	595 % sin condensación

Unidades de embalaje

Tipo de unidad de paquete 1	PCE
Número de unidades en el paquete 1	1
Paquete 1 Altura	5,4 cm
Paquete 1 Ancho	13,8 cm
Paquete 1 Longitud	16 cm
Paquete 1 Peso	40 g
Tipo de unidad de paquete 2	S01
Número de unidades en el paquete 2	4
Paquete 2 Altura	15 cm
Paquete 2 Ancho	15 cm
Paquete 2 Longitud	40 cm
Paquete 2 Peso	395 g
Tipo de unidad de paquete 3	P12
Número de unidades en el paquete 3	256
Paquete 3 Altura	80 cm
Paquete 3 Ancho	105 cm
Paquete 3 Longitud	125 cm
Paquete 3 Peso	35,24 kg

Sostenibilidad de la oferta

Reglamento REACh	☑ Declaración De REACh
Directiva RoHS UE	Cumplimiento proactivo (producto fuera del alcance de la normativa RoHS UE)
Sin mercurio	Sí
Normativa de RoHS China	☑ Declaración RoHS China
Información sobre exenciones de RoHS	₫ Sí
RAEE	En el mercado de la Unión Europea, el producto debe desecharse de acuerdo con un sistema de recolección de residuos específico y nunca terminar en un contenedor de basura.