

## THGBMHG7C2LBAWR

Număr parc	<a href="#">THGBMHG7C2LBAWR</a>	Statutul RoHs	
Producator / Marca	<a href="#">Kioxia America, Inc.</a>	Starea stocului	5233 pcs stock
Descriere produs	IC FLASH 128GBIT EMMC 153WFBGA	Barca din	Hong Kong
Foi de date		Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Obțineți o ofertă

Vă rugăm să faceți clic pe „Obțineți o ofertă” și completați toate câmpurile necesare. Vom răspunde la solicitarea dvs. în termen de 24 de ore prin e-mail. Dacă întâmpinați probleme, vă rugăm să lăsați un mesaj sau să ne trimiteți un e-mail la [info@global-ic.hk](mailto:info@global-ic.hk) și ne vom reveni cât mai curând posibil.


OBȚINEȚI O OFERTĂ

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

### Specificații de THGBMHG7C2LBAWR

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	-	Tensiune - Aprovizionare	2.7V ~ 3.6V
Tehnologie	FLASH - NAND	Pachetul dispozitivului furnizor	153-WFBGA (11.5x13)
Serie	e•MMC™	Pachet / Caz	153-WFBGA
Pachet	Tray	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	128Gbit	Organizarea memoriei	16G x 8
Interfața de memorie	eMMC	Formatul memoriei	FLASH
Frecvența ceasului	52 MHz	Numărul produsului de bază	THGBMHG

### Vești înrudite

	Infineon încearcă PCB -uri reciclabile pentru plăci demo și de evaluare 2023/07/28	Lumea încorporată: Wi-Fi 6, Bluetooth și IEEE 802.15.4 LR-WPAN într-un singur modul 2023/03/16
Accellera stabilește data discuțiilor de simulare cu mai multe domenii 2023/08/22	Sursa de alimentare de 12V sau 48V livrează vârfuri de 800W 2023/09/13	Conținut sponsorizat: semiconductori de ultimă oră 2023/09/15
Lumea încorporată: PC -uri industriale Fanless Alder Lake 2023/03/15	Embedded World: AI Vision Processing pentru 12 camere 2023/03/15	Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV 2023/08/15
Detectoarele magnetice auto funcționează până la 38V 2023/08/23	SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică MouserEUMW: Rohde și Schwarz îmbunătățește testerul radar auto auto 2023/07/4	2023/09/15
	Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus 2023/09/13	