



## STK17TA8-RF45ITR

Număr parc	<a href="#">STK17TA8-RF45ITR</a>	Statutul RoHS	RoHS neconformă
Producator / Marca	<a href="#">Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)</a>	Starea stocului	5922 pcs stock
Descriere produs	IC NVSRAM 1MBIT PARALLEL 48SSOP	Barca din	Hong Kong
Foi de date	<a href="#">Cylindrical Battery Holders.pdf</a>	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 STK17TA8-RF45ITR

Scrieți timpul ciclului - Word, Page	45ns	Tensiune - Aprovizionare	2.7V ~ 3.6V
Tehnologie	NVSRAM (Non-Volatile SRAM)	Pachetul dispozitivului furnizor	48-SSOP
Serie	-	Pachet / Caz	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Pachet	Tape & Reel (TR)	Temperatura de Operare	-40°C ~ 85°C (TA)
Tipul de montare	Surface Mount	Tip de memorie	Non-Volatile
Dimensiunea memoriei	1Mbit	Organizarea memoriei	128K x 8
Interfața de memorie	Parallel	Formatul memoriei	NVSRAM
Numărul produsului de bază	STK17TA8	Timpu de acces	45 ns

### Vești înrudite



SOC -urile de recoltare a energiei extind oferta IoT de electronică Mouser	Sonda creierului minim invazivă simte un singur neuron	HQ-ul nou-construit de la CSL este de șase ori mai mare
2023/07/4	2023/07/21	2023/08/3
Supercapacitor Bănci pentru stocarea energiei	Producătorul de camioane electrice din Londra pentru a se îmbina cu producătorul de contract din Arizona EV	Modulul direcționat cu fir pentru vehicule personalizate și cu volum redus
2023/08/16	2023/08/15	2023/09/13
Conținut sponsorizat: viitorul securității auto prin proiectare	2.000 hamuri de cablu s-au întors într-o săptămână	Toshiba adaugă MOSFET cu patru pini pentru a reduce pierderile
2023/04/19	2023/08/3	2023/08/31
		Sisteme modulare - Diavolul este în detaliu încorporat
		2023/04/5