



CY14B256K-SP35XC

Onderdeel nommer	CY14B256K-SP35XC	RoHS Status	
Vervaardiger / Brand	Cypress Semiconductor (Infineon Technologies)	Vorraadvoorwaarde	5729 pcs stock
Produk Beskrywing	IC NVSRAM 256KBIT PAR 48SSOP	Stuur Van	Hong Kong
Inligtingsblaai	CY14B256K.pdf	Verskeping manier	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Kry 'n kwotasie

Klik op "Kry 'n kwotasie" en vul alle vereiste velde in. Ons sal binne 24 uur per e-pos op u versoek reageer. As u probleme ondervind, los 'n boodskap of e-pos ons na info@global-ic.hk, en ons sal so gou as moontlik na u terugkeer.

KRY 'N KWOTASIE

Beeld kan voorstelling wees. Sien spesifikasies vir produkinligting.

-spesifikasies van CY14B256K-SP35XC

Skryf Siklus Tyd - Woord, Bladsy	35ns	Spanning - Voorsiening	2.7V ~ 3.45V
tegnologie	NVSRAM (Non-Volatile SRAM)	Verskaffer toestel pakket	48-SSOP
reeks	-	Pakket / saak	48-BSSOP (0.295", 7.50mm Width)
Pakkie	Tube	Werkstemperatuur	0°C ~ 70°C (TA)
Mounting Type	Surface Mount	Geheue tipe	Non-Volatile
Geheue grootte	256Kbit	Geheue -organisasie	32K x 8
Geheue koppelvlak	Parallel	Geheue formaat	NVSRAM
Basisproduknommer	CY14B256	Toegangstyd	35 ns

Verwante nuus



Geborgde inhoud: Calterah, toonaangewende Chinese MMWave IC - verskaffer, bring volledige radar SoC -portefeulje vir

2023/09/11

'N Reram -vorderingsverslag

2023/04/26

Geborgde inhoud: beweeg na sukses: konvergerende OT en IT met toekomstige afvaste industriële netwerk Infra

2023/09/18

Infineon probeer herwinbare PCB's vir demo- en evalborde

2023/07/28

Bestuurde of onbeheerde industriële Ethernet -skakelaars

2023/08/21

Geborgde inhoud: die toekoms van motorveiligheid deur ontwerp

2023/04/19

Embedded World: Wi-Fi 6, Bluetooth en IEEE 802.15.4 LR-WPAN in een module

2023/03/16

Minimaal indringende breinsonde voel 'n enkele neuron

2023/07/21

EUMW: Rohde & Schwarz verbeter die motorradar -toets

2023/09/15

Ble klank en sy plek in die evolusie van Bluetooth

2023/07/19

Terran Orbital brei die produksie uit en ondersteun sewe satellietbusse

2023/09/13

Schneider se kobot kan 3 kg ophef en tot 20µm posisioneer

2023/08/7