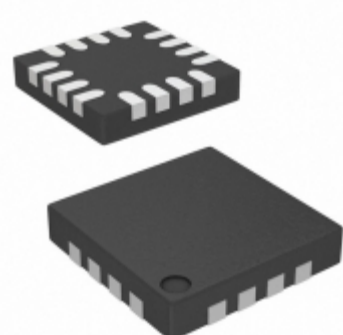


CY8C20247S-24LKXI



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit CY8C20247S-24LKXI s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [CY8C20247S-24LKXI](#)

Výrobce: [Cypress Semiconductor](#)

Popis: IC CAPSENCE SMARTSENCE 16K 16QFN

Datový list: [CY8C20xx7/S](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CY8C20247S-24LKXI	Výrobce	Cypress Semiconductor
Popis	IC CAPSENCE SMARTSENCE 16K 16QFN	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	43913 pcs	Datový list	CY8C20xx7/S
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	1.71 V ~ 5.5 V
Dodavatel zařízení Package	16-QFN (3x3)	Série	CapSense® Controllers
RAM Size	2K x 8	Typ programu Paměť	FLASH (16 kB)
Obal	Tray	Paket / krabice	16-UFQFN
Provozní teplota	-40°C ~ 85°C	Počet I / O	13
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Výrobní standardní doba výroby	18 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Rozhraní	PC, SPI	core	M8C
Controller Series	CY8C20xx7/S	Číslo základní části	CY8C20247
Aplikace	Capacitive Sensing		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 43913 kusy Cypress Semiconductor CY8C20247S-24LKXI na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.

RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: CY8C20247-24LKXI	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC CAPSENCE 16K FLASH 16QFN		
	Část#: CY8C20246A-24LKXIT	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU PSOC 16K FLASH 2K 16QFN		
	Část#: CY8C20334-12LFXI	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN		
	Část#: CY8C20247-24LKXIT	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC CAPSENCE 16K FLASH 16QFN		
	Část#: CY8C20334-12LQXI	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN		
	Část#: CY8C20334-12LQXIT	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN		
	Část#: CY8C20246-24LKXI	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC CAPSENCE AP 16K 2048B 16QFN		
	Část#: CY8C20334-12LFXIT	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN		
	Část#: CY8C20247S-24LKXIT	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC CAPSENCE SMARTSENCE 16K 16QFN		
	Část#: CY8C20246-24LKXIT	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC CAPSENCE AP 16K 2048B 16QFN		
	Část#: CY8C20324-12LQXIT	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN		
	Část#: CY8C20237-24LKXIT	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC CAPSENCE 8K FLASH 16QFN		
	Část#: CY8C20336-24LQXIT	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC CAPSENCE 20 I/O 8K 24QFN		
	Část#: CY8C20324-12LQXI	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN		
	Část#: CY8C20246AS-24LKXI	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC CAPSENCE AP 16KB 16QFN		
	Část#: CY8C20237-24SXI	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC CAPSENCE 8K FLASH 16SOIC		
	Část#: CY8C20334-12LKXI	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC MCU 8BIT 8KB FLASH 24QFN		
	Část#: CY8C20247-24SXI	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC CAPSENCE 16K FLASH 16SOIC		
	Část#: CY8C20246A-24LKXI	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: MCU 16K FLASH 2K SRAM 16QFN		
	Část#: CY8C20336-24LQXI	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Popis: IC CAPSENCE 20 I/O 8K 24QFN		

Související klíčová slova pro **CY8C20247S-24LKXI**

Cypress Semiconductor CY8C20247S-24LKXI.	CY8C20247S-24LKXI distributor	CY8C20247S-24LKXI dodavatel	CY8C20247S-24LKXI Cena
CY8C20247S-24LKXI Stáhnout datasheet.	CY8C20247S-24LKXI Datasheet.	CY8C20247S-24LKXI Stock.	koupit CY8C20247S-24LKXI.
Cypress Semiconductor CY8C20247S-24LKXI.	Cypress Semiconductor Corp CY8C20247S-24LKXI.		