

CY2V013FLXIT



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

Koupit CY2V013FLXIT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [CY2V013FLXIT](#)

Výrobce: [Cypress Semiconductor](#)

Popis: IC XTAL OSC VOLT CTRL RMS 6CLCC

Datový list:

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS

Ship From: Hong Kong

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

[Request For Quotation](#)


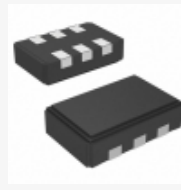
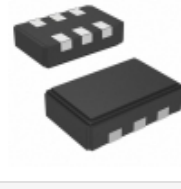
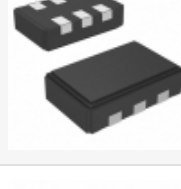
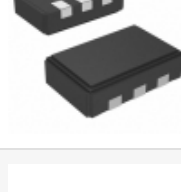




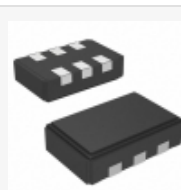


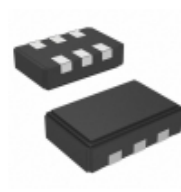







PARAMETR PRODUKTU

Part Number	CY2V013FLXIT	Výrobce	Cypress Semiconductor
Popis	IC XTAL OSC VOLT CTRL RMS 6CLCC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5181 pcs	Datový list	
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Supply	2.38 V ~ 3.6 V
Typ	-	Dodavatel zařízení Package	6-CLCC (5x3.2)
Série	-	Obal	Tape & Reel (TR)
Paket / krabice	6-CLCC	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Frekvence	50MHz ~ 690MHz
Detailní popis	IC 50MHz ~ 690MHz 6-CLCC (5x3.2)	Počítat	-
Číslo základní části	CY2V013		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 5181 kusy Cypress Semiconductor CY2V013FLXIT 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#: CY2SSTV857ZXC-32T Popis: IC CLK BUF DDR 230MHZ 1CIRC	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CY2V014FLXCT Popis: IC OSC VCXO PROG 6CLCC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY2X013FLXIT Popis: IC OSC XTAL 690MHZ 6CLCC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY2X013LXI100T Popis: IC OSC XTAL 100MHZ 6CLCC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY2V013FLXCT Popis: IC XTAL OSC VOLT CTRL RMS 6CLCC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY2SSTV857ZXI-27 Popis: IC CLK BUF DDR 200MHZ 1CIRC	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CY2SSTV857ZI-27T Popis: IC CLK BUF DDR 200MHZ 1CIRC	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CY2SSTV857ZXC-27 Popis: IC CLK BUF DDR 200MHZ 1CIRC	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CY2VC521ZXC-2T Popis: IC CLOCK GEN PROGR 16TSSOP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY2X013LXI062T Popis: IC OSC XTAL 62.5MHZ 6CLCC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY2VC511ZXC Popis: IC CLOCK GEN PROGR 16TSSOP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY2SSTV857ZXI-27T Popis: IC CLK BUF DDR 200MHZ 1CIRC	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CY2X013FLXCT Popis: IC OSC XTAL 690MHZ 6CLCC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY2VC511ZXCT Popis: IC CLOCK GEN PROGR 16TSSOP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY2SSTV857ZXI-32T Popis: IC CLK BUF DDR 230MHZ 1CIRC	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CY2SSTV857ZXI-32 Popis: IC CLK BUF DDR 230MHZ 1CIRC	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CY2SSTV857ZXC-27T Popis: IC CLK BUF DDR 200MHZ 1CIRC	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz
	Část#: CY2VC521ZXC-2 Popis: IC CLOCK GEN LVDS VCXO 16TSSOP	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY2V014FLXIT Popis: IC OSC VCXO PROG 6CLCC	Výrobci: Cypress Semiconductor	Dotaz
	Část#: CY2SSTV857ZXC-32 Popis: IC CLK BUF DDR 230MHZ 1CIRC	Výrobci: Energy Micro (Silicon Labs)	Dotaz

Související klíčová slova pro CY2V013FLXIT

Cypress Semiconductor CY2V013FLXIT.	CY2V013FLXIT distributor	CY2V013FLXIT dodavatel	CY2V013FLXIT Cena
CY2V013FLXIT Stáhnout datasheet.	CY2V013FLXIT Datasheet.	CY2V013FLXIT Stock.	koupit CY2V013FLXIT.
Cypress Semiconductor CY2V013FLXIT.	Cypress Semiconductor Corp CY2V013FLXIT.		