

## CY7C1061G30-10BV1XIT



**Part Number:** [CY7C1061G30-10BV1XIT](#)  
**Výrobce:** [Cypress Semiconductor](#)  
**Popis:** IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA  
**Datový list:** [CY7C1061G,GE](#)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit CY7C1061G30-10BV1XIT s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	CY7C1061G30-10BV1XIT	<b>Výrobce</b>	<a href="#">Cypress Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5324 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">CY7C1061G,GE</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napište čas cyklu - slovo,</b>	10ns
<b>Napětí - Supply</b>	2.2 V ~ 3.6 V	<b>Technika</b>	SRAM - Asynchronous
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	48-VFBGA (6x8)	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	48-VFBGA
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Typ paměti</b>	Volatile
<b>Velikost paměti</b>	16Mb (1M x 16)	<b>Paměťové rozhraní</b>	Parallel
<b>Formát paměti</b>	SRAM	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	SRAM - Asynchronous Memory IC 16Mb (1M x 16) Parallel 10ns 48-VFBGA (6x8)	<b>přístupová doba</b>	10ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Cypress Semiconductor. Máme 5324 kusy Cypress Semiconductor CY7C1061G30-10BV1XIT 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](mailto:info@Components-World.com)

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G18-15ZXIT</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G30-10BV1XI</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G30-10ZSXIT</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G18-15ZSXIT</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G30-10ZSXI</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G18-15BVJXIT</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G18-15ZSXI</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G30-10ZXET</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G30-10BV1XET</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G18-15ZXI</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G30-10ZXI</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G30-10ZXIT</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G30-10ZXE</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G30-10BV1XE</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G18-15BVXI</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G30-10BVXI</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G18-15BVXIT</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G30-10BVJXIT</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G30-10BVJXI</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> <a href="#">CY7C1061G30-10BVXIT</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA	<b>Výrobci:</b> <a href="#">Cypress Semiconductor</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro CY7C1061G30-10BV1XIT

Cypress Semiconductor CY7C1061G30-10BV1XIT.	CY7C1061G30-10BV1XIT distributor	CY7C1061G30-10BV1XIT dodavatel	CY7C1061G30-10BV1XIT Cena
CY7C1061G30-10BV1XIT Stáhnout datasheet.	CY7C1061G30-10BV1XIT Datasheet.	CY7C1061G30-10BV1XIT Stock.	koupit CY7C1061G30-10BV1XIT.
Cypress Semiconductor CY7C1061G30-10BV1XIT.	Cypress Semiconductor Corp CY7C1061G30-10BV1XIT.		