




Cypress Semiconductor

CY7S1061G30-10ZSXI

Part Number:	CY7S1061G30-10ZSXI
Výrobce / značka:	Cypress Semiconductor
Popis produktu	IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP
Datasheety:	PDF CY7S1061G30-10ZSXI.pdf
Stav RoHs	 Bez olova / V souladu RoHS
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.













Specifikace CY7S1061G30-10ZSXI

PART NUMBER	CY7S1061G30-10ZSXI
VÝROBCE	Cypress Semiconductor
POPIS	IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Bez olova / V souladu RoHS
DATOVÝ LIST	PDF CY7S1061G30-10ZSXI.pdf
NAPIŠTE ČAS CYKLU - SLOVO,	10ns
NAPĚTÍ - SUPPLY	2.2 V ~ 3.6 V
TECHNIKA	SRAM - Synchronous
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	54-TSOP II
SÉRIE	-
OBAL	Tray
PAKET / KRABICE	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
PROVOZNÍ TEPLOTA	-40°C ~ 85°C (TA)
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	3 (168 Hours)
TYP PAMĚTI	Volatile
VELIKOST PAMĚTI	16Mb (1M x 16)
PAMĚŤOVÉ ROZHRANÍ	Parallel
FORMÁT PAMĚTI	SRAM
VÝROBNÍ STANDARDNÍ DOBA VÝROBY	10 Weeks
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Lead free / RoHS Compliant
DETAILNÍ POPIS	SRAM - Synchronous Memory IC 16Mb (1M x 16) Parallel 10ns 54-TSOP II
PŘÍSTUPOVÁ DOBA	10ns

Související značky

Cypress Semiconductor CY7S1061G30-10ZSXI	CY7S1061G30-10ZSXI Distributor	Dodavatel CY7S1061G30-10ZSXI
Cena CY7S1061G30-10ZSXI	Obrázky CY7S1061G30-10ZSXI	Obrázek CY7S1061G30-10ZSXI
CY7S1061G30-10ZSXI Datasheet PDF	CY7S1061G30-10ZSXI Datasheet ke stažení	CY7S1061G30-10ZSXI Datasheet
CY7S1061G30-10ZSXI Stock	Koupit CY7S1061G30-10ZSXI	Koupit Cypress Semiconductor CY7S1061G30-10ZSXI
Cypress Semiconductor CY7S1061G30-10ZSXI	Dodavatel Cypress Semiconductor	Cypress Semiconductor Distributor
Cypress Semiconductor CY7S1061G30-10ZSXI	Cypress Semiconductor Corp CY7S1061G30-10ZSXI	

Související produkty

 <p>CY7S1061G30-10BVXIT Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA Na skladě: Out stock RFQ</p>	 <p>CY7S1049GE30-10VXIT Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 4M PARALLEL Na skladě: Out stock RFQ</p>
 <p>CY7S1061GE-10ZXIT Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I Na skladě: Out stock RFQ</p>	 <p>CY7S1049GE30-10VXI Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ Na skladě: 70 pcs RFQ</p>
 <p>CY7S1061GE-10ZSXI Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I Na skladě: Out stock RFQ</p>	 <p>CY7S1061G30-10BVXI Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA Na skladě: Out stock RFQ</p>
 <p>CY7S1061G30-10ZXIT Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I Na skladě: Out stock RFQ</p>	 <p>CY7S1061GE30-10BVM Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: 16MB POWERSNOOZE 3.3V ERR PIN MI Na skladě: Out stock RFQ</p>
 <p>CY7S1061G18-15ZSXI Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP Na skladě: Out stock RFQ</p>	 <p>CY7S1061G30-10ZSXI Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I Na skladě: Out stock RFQ</p>
 <p>CY7S1061G18-15ZSXI Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP Na skladě: Out stock RFQ</p>	 <p>CY7S1061G30-10ZSXI Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP Na skladě: Out stock RFQ</p>