




Cypress Semiconductor

CY7S1061G30-10ZSXI

भाग संख्या:	CY7S1061G30-10ZSXI
निर्माता / ब्रांड:	Cypress Semiconductor
उत्पाद वर्णन	IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP
डाटा शीट:	PDF CY7S1061G30-10ZSXI.pdf
RoHs स्थिति	 लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
भेजने का स्थान	हॉंगकॉंग
शिपमेंट मार्ग	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[उद्धरण के लिए अनुरोध](#)

छवि प्रतिनिधित्व हो सकता है। उत्पाद विवरण के लिए विनिर्देशों देखें।













CY7S1061G30-10ZSXI के विनिर्देशों

भाग संख्या	CY7S1061G30-10ZSXI
उत्पादक	Cypress Semiconductor
विवरण	IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्टेटस	लीड फ्री / आरओएचएस के अनुरूप
विवरण तालिका	PDF CY7S1061G30-10ZSXI.pdf
लिखने चक्र समय - शब्द, पृष्ठ	10ns
वोल्टेज आपूर्ति	2.2 V ~ 3.6 V
प्रौद्योगिकी	SRAM - Synchronous
प्रदायक डिवाइस पैकेज	54-TSOP II
शृंखला	-
पैकेजिंग	Tray
पैकेज / प्रकरण	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
परिचालन तापमान	-40°C ~ 85°C (TA)
माउन्टिंग का प्रकार	Surface Mount
नमी संवेदनशीलता स्तर (एमएसएल)	3 (168 Hours)
स्मृति के प्रकार	Volatile
मेमोरी का आकार	16Mb (1M x 16)
मेमोरी इंटरफेस	Parallel
मेमोरी प्रारूप	SRAM
निर्माता मानक लीड टाइम	10 Weeks
लीड फ्री स्टेटस / आरओएचएस स्थिति	Lead free / RoHS Compliant
विस्तृत विवरण	SRAM - Synchronous Memory IC 16Mb (1M x 16) Parallel 10ns 54-TSOP II
अभिगम समय	10ns

संबंधित टैग

	CY7S1061G30-10ZSXI वितरक	CY7S1061G30-10ZSXI आपूर्तिकर्ता
CY7S1061G30-10ZSXI मूल्य	CY7S1061G30-10ZSXI चित्र	CY7S1061G30-10ZSXI छवि
CY7S1061G30-10ZSXI पीडीएफ डेटशीट	CY7S1061G30-10ZSXI डेटशीट डाउनलोड करें	CY7S1061G30-10ZSXI डेटशीट
CY7S1061G30-10ZSXI स्टॉक	CY7S1061G30-10ZSXI खरीदें	Cypress Semiconductor CY7S1061G30-10ZSXI खरीदें
	Cypress Semiconductor आपूर्तिकर्ता	Cypress Semiconductor वितरक
Cypress Semiconductor CY7S1061G30-10ZSXI	Cypress Semiconductor Corp CY7S1061G30-10ZSXI	

संबंधित उत्पाद

 <p>CY7S1061G30-10BVXIT निर्माता: Cypress Semiconductor विवरण: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7S1049GE30-10VXIT निर्माता: Cypress Semiconductor विवरण: IC SRAM 4M PARALLEL स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7S1061GE-10ZXIT निर्माता: Cypress Semiconductor विवरण: IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7S1049GE30-10VXI निर्माता: Cypress Semiconductor विवरण: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ स्टॉक में: 70 pcs</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7S1061GE-10ZXXI निर्माता: Cypress Semiconductor विवरण: IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7S1061G30-10BVXII निर्माता: Cypress Semiconductor विवरण: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7S1061G30-10ZXIT निर्माता: Cypress Semiconductor विवरण: IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7S1061GE30-10BVM निर्माता: Cypress Semiconductor विवरण: 16MB POWERSNOOZE 3.3V ERR PIN MI स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7S1061G18-15ZSXI निर्माता: Cypress Semiconductor विवरण: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7S1061G30-10ZXI निर्माता: Cypress Semiconductor विवरण: IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>CY7S1061G18-15ZSXIT निर्माता: Cypress Semiconductor विवरण: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>CY7S1061G30-10ZSXIT निर्माता: Cypress Semiconductor विवरण: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP स्टॉक में: Out stock</p> <p>RFQ</p>