

Cypress Semiconductor

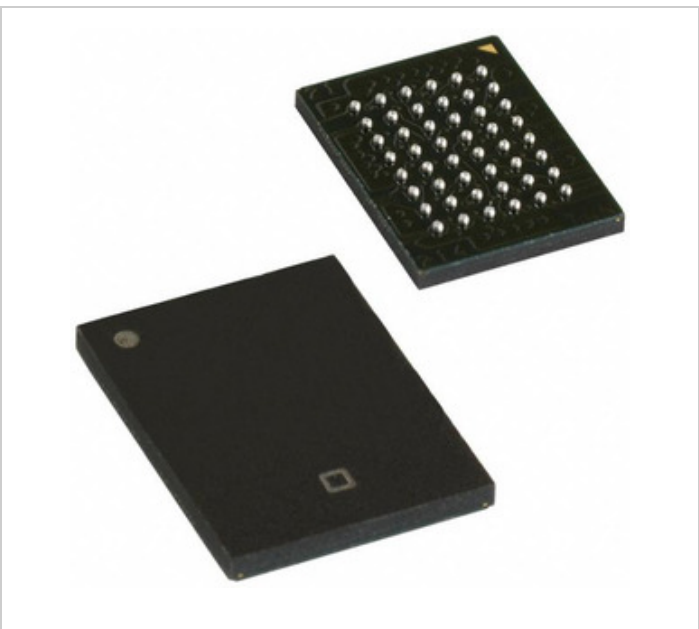




Image ကိုကိုယ်စားပြုခြင်းဖြစ်သည်။ ထုတ်ကုန်အသေးစိတ်သတ်မှတ်ချက်များကိုကြည့်ပါ။

CY7S1061G30-10ZSXI

အပိုင်းအရေအတွက်:
ထုတ်လုပ်သူ / ကုန်အမှတ်တံဆိပ်:
ကုန်ပစ္စည်းအကဲဖြတ်အရာ
Datasheets:
RoHS အခြေအနေ
မှစ သင်ဘော
တင်ပို့ Way ကို

CY7S1061G30-10ZSXI
Cypress Semiconductor
IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP
 CY7S1061G30-10ZSXI.pdf
 အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပုံ
ဟောင်ကောင်
DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

QUOTATION အဘို့တောင်းဆိုခြင်း


CY7S1061G30-10ZSXI ၏ အသေးစိတ်ဖော်ပြချက်

အပိုင်းအရေအတွက်	CY7S1061G30-10ZSXI
ထုတ်လုပ်သူ	Cypress Semiconductor
ဖော်ပြချက်	IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP
အခမဲ့အခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	အခမဲ့ / RoHS ကိုက်ညီဦးဆောင်လမ်းပုံ
အချက်အလက်စာရွက်	 CY7S1061G30-10ZSXI.pdf
WORD, စာမျက်နှာ - CYCLE အချိန်ရေးရန်	10ns
ပို - ထောက်ပံ့ရေး	2.2 V ~ 3.6 V
နည်းပညာ	SRAM - Synchronous
ပေးသွင်း DEVICE ကိုပက်ကော့	54-TSOP II
စီးရီး	-
ထုပ်ပိုး	Tray
PACKAGE / ဖြေရပ်မှန်	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
OPERATING အပူချိန်	-40°C ~ 85°C (TA)
MOUNTING အမျိုးအစား	Surface Mount
အစီစဉ်ကိုထိခိုက်လွယ်မှုအဆင့် (MSL)	3 (168 Hours)
MEMORY အမျိုးအစား	Volatile
MEMORY အရွယ်အစား	16Mb (1M x 16)
မှတ်ဉာဏ် INTERFACE	Parallel
မှတ်ဉာဏ် FORMAT ကို	SRAM
ထုတ်လုပ်သူ၏ STANDARD ခံအချိန်	10 Weeks
အခမဲ့အခြေအနေ / ROHS အဆင့်အတန်းကိုပို့ဆောင်	Lead free / RoHS Compliant
အသေးစိတ်ချုပ်ငြိမ်းမှု	SRAM - Synchronous Memory IC 16Mb (1M x 16) Parallel 10ns 54-TSOP II
ACCESS ကိုအချိန်	10ns

Related Tags:

Cypress Semiconductor CY7S1061G30-10ZSXI	CY7S1061G30-10ZSXI ဖြေရပ်	CY7S1061G30-10ZSXI ပေးသွင်း
CY7S1061G30-10ZSXI ချဉ်း	CY7S1061G30-10ZSXI ရုပ်ပုံများ	CY7S1061G30-10ZSXI ပုံရိပ်
CY7S1061G30-10ZSXI PDF ကို Datasheet	CY7S1061G30-10ZSXI Datasheet ကိုဒေါင်းလုပ်လုပ်ပါ	CY7S1061G30-10ZSXI Datasheet
CY7S1061G30-10ZSXI စတော့အိတ်	CY7S1061G30-10ZSXI ကိုဝယ်ပါ	Cypress Semiconductor CY7S1061G30-10ZSXI ဝယ်ပါ
Cypress Semiconductor CY7S1061G30-10ZSXI	Cypress Semiconductor ပေးသွင်း	Cypress Semiconductor ဖြေရပ်
Cypress Semiconductor CY7S1061G30-10ZSXI	Cypress Semiconductor Corp CY7S1061G30-10ZSXI	


Related ထုတ်ကုန်များ



CY7S1061G30-10BVXIT

ထုတ်လုပ်သူ: Cypress Semiconductor
ဖော်ပြချက်: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA
ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock


RFQ



CY7S1049GE30-10VXIT

ထုတ်လုပ်သူ: Cypress Semiconductor
ဖော်ပြချက်: IC SRAM 4M PARALLEL
ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock


RFQ



CY7S1061GE-10ZXIT

ထုတ်လုပ်သူ: Cypress Semiconductor
ဖော်ပြချက်: IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I
ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock


RFQ



CY7S1049GE30-10VXI

ထုတ်လုပ်သူ: Cypress Semiconductor
ဖော်ပြချက်: IC SRAM 4M PARALLEL 36SOJ
ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: 70 pcs


RFQ



CY7S1061GE-10ZSXI

ထုတ်လုပ်သူ: Cypress Semiconductor
ဖော်ပြချက်: IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I
ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock


RFQ



CY7S1061G30-10BVXI

ထုတ်လုပ်သူ: Cypress Semiconductor
ဖော်ပြချက်: IC SRAM 16M PARALLEL 48VFBGA
ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock


RFQ



CY7S1061G30-10ZXIT

ထုတ်လုပ်သူ: Cypress Semiconductor
ဖော်ပြချက်: IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I
ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock

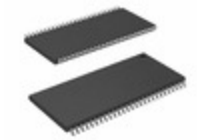
RFQ



CY7S1061GE30-10BVM

ထုတ်လုပ်သူ: Cypress Semiconductor
ဖော်ပြချက်: 16MB POWERSNOOZE 3.3V ERR PIN MI
ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock


RFQ



CY7S1061G18-15ZSXI

ထုတ်လုပ်သူ: Cypress Semiconductor
ဖော်ပြချက်: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP
ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock


RFQ



CY7S1061G30-10ZSXI

ထုတ်လုပ်သူ: Cypress Semiconductor
ဖော်ပြချက်: IC SRAM 16M PARALLEL 48TSOP I
ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock


RFQ



CY7S1061G18-15ZSXI

ထုတ်လုပ်သူ: Cypress Semiconductor
ဖော်ပြချက်: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP
ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock

RFQ



CY7S1061G30-10ZSXI

ထုတ်လုပ်သူ: Cypress Semiconductor
ဖော်ပြချက်: IC SRAM 16M PARALLEL 54TSOP
ကုန်ပစ္စည်းလက်ဝယ်ရှိ: Out stock

RFQ