




Cypress Semiconductor

## CY7C1021BV33L-15ZC

Part Number:	CY7C1021BV33L-15ZC
Výrobce / značka:	Cypress Semiconductor
Popis produktu	IC SRAM 1M PARALLEL 44TSOP II
Datasheety:	
Stav RoHs	 Obsahuje olovo / RoHS nevyhovující
Stav zásob	6812 pcs stock
Odeslat z	Hongkong
Cesta zásilky	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ŽÁDOST O NABÍDKU](#)

Obraz může být reprezentován. Viz specifikace podrobností o produktu.



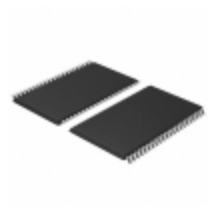

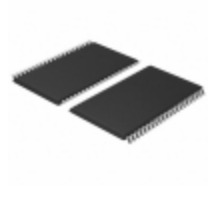
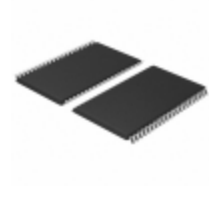





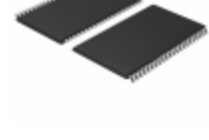
### Specifikace CY7C1021BV33L-15ZC

PART NUMBER	CY7C1021BV33L-15ZC
VÝROBCE	Cypress Semiconductor
POPIS	IC SRAM 1M PARALLEL 44TSOP II
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Obsahuje olovo / RoHS nevyhovující
DOSTUPNÉ MNOŽSTVÍ	6812 pcs
DATOVÝ LIST	
NAPIŠTE ČAS CYKLU - SLOVO,	15ns
NAPĚTÍ - SUPPLY	3 V ~ 3.6 V
TECHNIKA	SRAM - Asynchronous
DODAVATEL ZAŘÍZENÍ PACKAGE	44-TSOP II
SÉRIE	-
OBAL	Tray
PAKET / KRABICE	44-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
OSTATNÍ JMÉNA	428-1018
PROVOZNÍ TEPLOTA	0°C ~ 70°C (TA)
TYP MONTÁŽE	Surface Mount
ÚROVEŇ CITLIVOSTI NA VLHKOST (MSL)	3 (168 Hours)
TYP PAMĚTI	Volatile
VELIKOST PAMĚTI	1Mb (64K x 16)
PAMĚŤOVÉ ROZHRANÍ	Parallel
FORMÁT PAMĚTI	SRAM
STAV VOLNÉHO VEDENÍ / ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
DETAILNÍ POPIS	SRAM - Asynchronous Memory IC 1Mb (64K x 16) Parallel 15ns 44-TSOP II
ČÍSLO ZÁKLADNÍ ČÁSTI	CY7C1021
PŘÍSTUPOVÁ DOBA	15ns

### Související značky

Cypress Semiconductor CY7C1021BV33L-15ZC	Distributor CY7C1021BV33L-15ZC	Dodavatel CY7C1021BV33L-15ZC
CY7C1021BV33L-15ZC Cena	Obrázky CY7C1021BV33L-15ZC	Obrázek CY7C1021BV33L-15ZC
Datový list CY7C1021BV33L-15ZC PDF	CY7C1021BV33L-15ZC Stáhnout datový list	Datový list CY7C1021BV33L-15ZC
CY7C1021BV33L-15ZC Sklad	Koupit CY7C1021BV33L-15ZC	Koupit Cypress Semiconductor CY7C1021BV33L-15ZC
Cypress Semiconductor CY7C1021BV33L-15ZC	Cypress Semiconductor dodavatel	Distributor Cypress Semiconductor
Cypress Semiconductor CY7C1021BV33L-15ZC	Cypress Semiconductor Corp CY7C1021BV33L-15ZC	

### Související produkty

 <p><b>CY7C1021CV26-15BAET</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 48VFBGA Na skladě: 5407 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7C1021CV26-15VXET</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 44SOJ Na skladě: 5512 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7C1021BV33L-15ZXC</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 44TSOP II Na skladě: 6103 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7C1021CV26-15VXE</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 44SOJ Na skladě: 3321 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7C1021BNV33L-15ZXI</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 44TSOP II Na skladě: 23412 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7C1021BNV33L-15ZXCT</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 44TSOP II Na skladě: 3527 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7C1021BNV33L-15ZXC</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 44TSOP II Na skladě: 3239 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7C1021BNV33L-15VXIT</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 44SOJ Na skladě: 5206 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7C1021BNV33L-15VXI</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 44SOJ Na skladě: 5013 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7C1021CV26-15ZSXE</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 44TSOP II Na skladě: 18976 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>CY7C1021CV26-15BAE</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 48VFBGA Na skladě: 5515 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>CY7C1021BNV33L-15ZXIT</b> Výrobci: Cypress Semiconductor Corp Popis: IC SRAM 1MBIT 15NS 44TSOP Na skladě: 38893 pcs</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

Copyright © 2020 Spolehlivý distributor elektronických komponent

E-mailem: Info@infinity-electronic.com

Adresa: 17F, obchodní dům Gaylord, 114-118 Lockhart Road, Wan Chai, Hongkong

