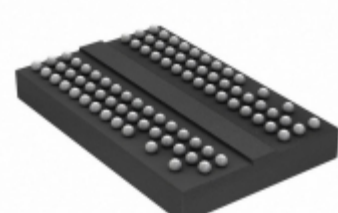


AS4C128M16D2A-25BCN



Part Number: [AS4C128M16D2A-25BCN](#)

Výrobce [Alliance Memory, Inc.](#)

Popis IC DRAM 2G PARALLEL 84FBGA

Datový list: [AS4C128M16D2A-25BCN, 25BIN](#)

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 AS4C128M16D2A-25BCN s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AS4C128M16D2A-25BCN	Výrobce	Alliance Memory, Inc.
Popis	IC DRAM 2G PARALLEL 84FBGA	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	10811 pcs	Datový list	AS4C128M16D2A-25BCN, 25BIN
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	15ns
Napětí - Supply	1.7 V ~ 1.9 V	Technika	SDRAM - DDR2
Dodavatel zařízení Package	84-FBGA (10.5x13.5)	Série	-
Obal	Tray	Paket / krabice	84-TFBGA
Ostatní jména	1450-1312	Provozní teplota	0°C ~ 85°C (TC)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Typ paměti	Volatile	Velikost paměti	2Gb (128M x 16)
Paměťové rozhraní	Paralel	Formát paměti	DRAM
Výrobní standardní doba výroby	8 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	SDRAM - DDR2 Memory IC 2Gb (128M x 16) Paralel 400MHz 84-FBGA (10.5x13.5)	Frekvence hodin	400MHz

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Alliance Memory, Inc.. Máme 10811 kusy Alliance Memory, Inc. AS4C128M16D2A-25BCN 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

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	Část#: AS4C128M16D2-25BCNTR Popis: IC DRAM 2G PARALLEL 84FBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C128M16D2-25BIN Popis: IC DRAM 2G PARALLEL 84FBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS431BZTR-G1 Popis: IC VREF SHUNT ADJ	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AS4C128M16D3A-12BAN Popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C128M16D2-25BINTR Popis: IC DRAM 2G PARALLEL 84FBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C128M16D2A-25BINTR Popis: IC DRAM 2G PARALLEL 84TFBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C128M16D2A-25BCNTR Popis: IC DRAM 2G PARALLEL 84FBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C128M16D3-12BIN Popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4508M Popis: SPEAKER 8OHM 1W 84DB	Výrobci: PUI Audio, Inc.	Dotaz
	Část#: AS431IARTR-G1 Popis: IC VREF SHUNT ADJ	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AS4C128M16D3-12BAN Popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C128M16D3-12BANTR Popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS431IAZTR-G1 Popis: IC VREF SHUNT ADJ TO92	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AS431BNTR-G1 Popis: IC VREF SHUNT ADJ SOT23	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AS4C128M16D3-12BCN Popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C128M16D2-25BCN Popis: IC DRAM 2G PARALLEL 84FBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C128M16D2A-25BIN Popis: IC DRAM 2G PARALLEL 84FBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS431BRTR-G1 Popis: IC VREF SHUNT ADJ	Výrobci: Diodes Incorporated	Dotaz
	Část#: AS4C128M16D3-12BCNTR Popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C128M16D3-12BINTR Popis: IC DRAM 2G PARALLEL 96FBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz

Související klíčová slova pro AS4C128M16D2A-25BCN

Alliance Memory, Inc. AS4C128M16D2A-25BCN.	AS4C128M16D2A-25BCN distributor	AS4C128M16D2A-25BCN dodavatel	AS4C128M16D2A-25BCN Cena
AS4C128M16D2A-25BCN Stáhnout datasheet.	AS4C128M16D2A-25BCN Datasheet.	AS4C128M16D2A-25BCN Stock.	koupit AS4C128M16D2A-25BCN.
Alliance Memory, Inc. AS4C128M16D2A-25BCN.	Alliance Memory, Inc. AS4C128M16D2A-25BCN.		