

AS4C16M16S-6TCNTR



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit AS4C16M16S-6TCNTR s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: [AS4C16M16S-6TCNTR](#)
Výrobce: [Alliance Memory, Inc.](#)
Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP
Datový list: [AS4C16M16S](#)

RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	AS4C16M16S-6TCNTR	Výrobce	Alliance Memory, Inc.
Popis	IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	4582 pcs	Datový list	AS4C16M16S
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	12ns
Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V	Technika	SDRAM
Dodavatel zařízení Package	54-TSOP II	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	54-TSOP (0.400", 10.16mm Width)
Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Typ paměti	Volatile
Velikost paměti	256Mb (16M x 16)	Paměťové rozhraní	Parallel
Formát paměti	DRAM	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	SDRAM Memory IC 256Mb (16M x 16) Parallel 166MHz 5.4ns 54-TSOP II	Frekvence hodin	166MHz
přístupová doba	5.4ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Alliance Memory, Inc.. Máme 4582 kusy Alliance Memory, Inc. AS4C16M16S-6TCNTR 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#: AS4C16M16SA-6BINTR Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TFBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16S-7TCN Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16S-6TANTR Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16MD1-6BIN Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 60FPBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16S-6TAN Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16SA-6BANTR Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TFBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16SA-6BIN Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TFBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16MSA-6BIN Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TFBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16MD1-6BINTR Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 60FPBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16S-6BINTR Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TFBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16S-7BCN Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TFBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16S-6TINTR Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16S-7TCNTR Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16S-6TCN Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16S-6BIN Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TFBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16MSA-6BINTR Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TFBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16S-6TIN Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TSOP	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16S-7BCNTR Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TFBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16SA-6BAN Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 54TFBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz
	Část#: AS4C16M16MD1-6BCNTR Popis: IC DRAM 256M PARALLEL 60FPBGA	Výrobci: Alliance Memory, Inc.	Dotaz

Související klíčová slova pro **AS4C16M16S-6TCNTR**

Alliance Memory, Inc. AS4C16M16S-6TCNTR.	AS4C16M16S-6TCNTR distributor	AS4C16M16S-6TCNTR dodavatel	AS4C16M16S-6TCNTR Cena
AS4C16M16S-6TCNTR Stáhnout datasheet.	AS4C16M16S-6TCNTR Datasheet.	AS4C16M16S-6TCNTR Stock.	koupit AS4C16M16S-6TCNTR.
Alliance Memory, Inc. AS4C16M16S-6TCNTR.	Alliance Memory, Inc. AS4C16M16S-6TCNTR.		