

7132LA20J



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 7132LA20J s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 7132LA20J
Výrobce: IDT (Integrated Device Technology)
Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC
Datový list: [7132\(L,S\)A](#), [7142\(L,S\)A](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Ship From: Hong Kong
Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	7132LA20J	Výrobce	IDT (Integrated Device Technology)
Popis	IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4019 pcs	Datový list	7132(L,S)A , 7142(L,S)A
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	20ns
Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V	Technika	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Dodavatel zařízení Package	52-PLCC (19.13x19.13)	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	52-LCC (J-Lead)
Ostatní jména	IDT7132LA20J IDT7132LA20J-ND	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Typ paměti	Volatile	Velikost paměti	16Kb (2K x 8)
Paměťové rozhraní	Paralel	Formát paměti	SRAM
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 16Kb (2K x 8) Parallel 20ns 52-PLCC (19.13x19.13)
Číslo základní části	IDT7132	přístupová doba	20ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 4019 kusy IDT (Integrated Device Technology) 7132LA20J na skladě dostupných. Vyzádejte 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#: 7132LA100C Popis: IC SRAM 16K PARALLEL SB48	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7132LA25L48B Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 48LCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7132LA25J18 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7132LA100J8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7132LA20J8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7132LA100L48B Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 48LCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7132LA100P Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 48DIP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7132LA25J Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7132857 Popis: C6A GS10MTP CMP PK 1K'SP SM OD	Výrobci: General Cable	Dotaz
	Část#: 7132LA25JGI Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7132LA25JI Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71329 Popis: BIT HEX 0.05" 0.98"	Výrobci: Wiha	Dotaz
	Část#: 7132LA100PDG Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 48DIP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7132LA25J8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7132LA25JGI8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7132LA100J Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7132858 Popis: C6A GS10MTP CMP BK 1K'SP SM OD	Výrobci: General Cable	Dotaz
	Část#: 7132LA100CB Popis: IC SRAM 16K PARALLEL SB48	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7132LA20JG Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7132LA20JG8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz

Související klíčová slova pro 7132LA20J

IDT (Integrated Device Technology) 7132LA20J.	7132LA20J distributor	7132LA20J dodavatel	7132LA20J Cena
7132LA20J Stáhnout datasheet.	7132LA20J Datasheet.	7132LA20J Stock.	koupit 7132LA20J.
IDT (Integrated Device Technology) 7132LA20J.	IDT 7132LA20J.	IDT (Integrated Device Technology) 7132LA20J.	IDT, Integrated Device Technology Inc 7132LA20J.
Integrated Device Technology (IDT) 7132LA20J.			