

7134LA20J8



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.
Koupit 7134LA20J8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 7134LA20J8
Výrobce: IDT (Integrated Device Technology)
Popis: IC SRAM 32K PARALLEL 52PLCC
Datový list: [IDT7134SA/LA](#)

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

[Request For Quotation](#)

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	7134LA20J8	Výrobce	IDT (Integrated Device Technology)
Popis	IC SRAM 32K PARALLEL 52PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5540 pcs	Datový list	IDT7134SA/LA
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	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	52-LCC (J-Lead)
Ostatní jména	IDT7134LA20J8 IDT7134LA20J8-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	32Kb (4K 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 32Kb (4K x 8) Parallel 20ns 52-PLCC (19.13x19.13)
Číslo základní části	IDT7134	přístupová doba	20ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 5540 kusy IDT (Integrated Device Technology) 7134LA20J8 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#: 7134LA25J8 Popis: IC SRAM 32K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71348 Popis: BIT HEX 7/32" 0.98" 1=10 PK	Výrobci: Wiha	Dotaz
	Část#: 71342SA70J8 Popis: IC SRAM 32K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71349 Popis: BIT HEX 5/32" 0.98"	Výrobci: Wiha	Dotaz
	Část#: 71346 Popis: BIT HEX 9/64" 0.98"	Výrobci: Wiha	Dotaz
	Část#: 7134LA20JG Popis: IC SRAM 32K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71343 Popis: BIT HEX 1/8" 0.98"	Výrobci: Wiha	Dotaz
	Část#: 71342SA70J Popis: IC SRAM 32K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7134LA25J Popis: IC SRAM 32K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7134LA20J8 Popis: IC SRAM 32K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71342SA70J8 Popis: IC SRAM 32K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71345 Popis: BIT HEX 3/16" 0.98" 1=10 PK	Výrobci: Wiha	Dotaz
	Část#: 7134LA25JG8 Popis: IC SRAM 32K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7134LA20P Popis: IC SRAM 32K PARALLEL 48DIP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7134LA25JGI Popis: IC SRAM 32K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7134LA20JG8 Popis: IC SRAM 32K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71342SA70JI Popis: IC SRAM 32K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7134LA20JI Popis: IC SRAM 32K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7134LA20J Popis: IC SRAM 32K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 7134LA20PDG Popis: IC SRAM 32K PARALLEL 48DIP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz

Související klíčová slova pro 7134LA20J8

IDT (Integrated Device Technology) 7134LA20J8.	7134LA20J8 distributor	7134LA20J8 dodavatel	7134LA20J8 Cena
7134LA20J8 Stáhnout datasheet.	7134LA20J8 Datasheet.	7134LA20J8 Stock.	koupit 7134LA20J8.
IDT (Integrated Device Technology) 7134LA20J8.	IDT 7134LA20J8.	IDT (Integrated Device Technology) 7134LA20J8.	IDT, Integrated Device Technology Inc 7134LA20J8.
Integrated Device Technology (IDT) 7134LA20J8.			