

71V321S35J8



Obrázky jsou pouze orientační.
Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.

Koupit 71V321S35J8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka



Part Number: 71V321S35J8

Výrobce: IDT (Integrated Device Technology)

Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC

Datový list: [71V321\(L, S\)](#)

[IDT Suffixes](#)

RoHS Status: Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající

Ship From: Hong Kong

Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[Request For Quotation](#)

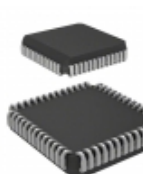
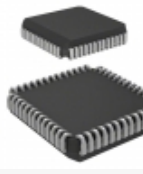




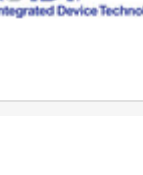











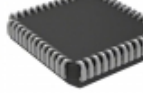

PARAMETR PRODUKTU

Part Number	71V321S35J8	Výrobce	IDT (Integrated Device Technology)
Popis	IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4034 pcs	Datový list	71V321(L, S) IDT Suffixes
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napište čas cyklu - slovo,	35ns
Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 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	IDT71V321S35J8 IDT71V321S35J8-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	Parallel	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 35ns 52-PLCC (19.13x19.13)
Číslo základní části	IDT71V321	přístupová doba	35ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 4034 kusy IDT (Integrated Device Technology) 71V321S35J8 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#: 71V321S55J Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321S25J Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321S35TF8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321S55PF8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321S55PF18 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321S25TF Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321S25PF8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321S35PF Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321S25PF18 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321S55PF Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321S35J Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321S25PF Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321S35PF8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321LA55PF8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321S25TF8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321S55PF1 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321S35TF Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321S25PF1 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321S55J8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321S25J8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz

Související klíčová slova pro 71V321S35J8

IDT (Integrated Device Technology) 71V321S35J8.	71V321S35J8 distributor	71V321S35J8 dodavatel	71V321S35J8 Cena
71V321S35J8 Stáhnout datasheet.	71V321S35J8 Datasheet.	71V321S35J8 Stock.	koupit 71V321S35J8.
IDT (Integrated Device Technology) 71V321S35J8.	IDT 71V321S35J8.	IDT (Integrated Device Technology) 71V321S35J8.	IDT, Integrated Device Technology Inc 71V321S35J8.
Integrated Device Technology (IDT) 71V321S35J8.			