



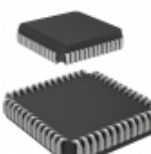

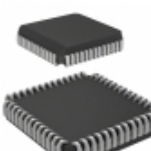




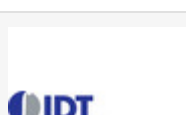
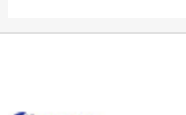
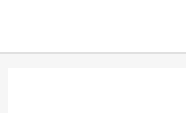




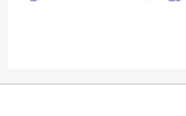







71V321L35PFGI8

 <p>IDT Integrated Device Technology</p>	 <p>Part Number: 71V321L35PFGI8</p> <p>Výrobce: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP</p> <p>Datový list:  71V321(L, S)  IDT Suffixes</p>	<p>RoHS Status: Bez olova / V souladu RoHS</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 71V321L35PFGI8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
		Request For Quotation

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	71V321L35PFGI8	Výrobce	IDT (Integrated Device Technology)
Popis	IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	8428 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	64-TQFP (14x14)	Série	-
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	64-LQFP
Ostatní jména	IDT71V321L35PFGI8 IDT71V321L35PFGI8-ND	Provozní teplota	-40°C ~ 85°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
Výrobní standardní doba výroby	10 Weeks	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Detailní popis	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 16Kb (2K x 8) Parallel 35ns 64-TQFP (14x14)	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 8428 kusy IDT (Integrated Device Technology) 71V321L35PFGI8 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#: 71V321L35J8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L35TF8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L35J Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L35PF8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L55J8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L55J8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L55JI Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L55PF Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L35JGI Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L55PFI Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L55J Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L35TF Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L35JG Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L35JGI8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L55PF8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L25TFI8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L35PF Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L55PFI8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L35PFGI Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Část#: 71V321L35JG8 Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz

Související klíčová slova pro 71V321L35PFGI8			
IDT (Integrated Device Technology)	71V321L35PFGI8 distributor	71V321L35PFGI8 dodavatel	71V321L35PFGI8 Cena
71V321L35PFGI8.	71V321L35PFGI8 Stáhnout datasheet.	71V321L35PFGI8 Datasheet.	71V321L35PFGI8 Stock.
koupit 71V321L35PFGI8.	IDT (Integrated Device Technology)	IDT 71V321L35PFGI8.	IDT (Integrated Device Technology)
	71V321L35PFGI8.		71V321L35PFGI8.
IDT, Integrated Device Technology Inc	Integrated Device Technology (IDT)		
71V321L35PFGI8.	71V321L35PFGI8.		