





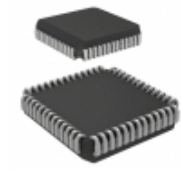

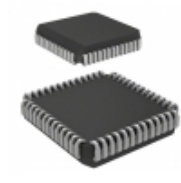















71V321L35JGI

 <p>IDT Integrated Device Technology</p>	<p>IDT Integrated Device Technology</p> <p>Part Number: 71V321L35JGI</p> <p>Výrobce: IDT (Integrated Device Technology)</p> <p>Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC</p> <p>Datový list:  71V321(L, S)</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 71V321L35JGI s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	71V321L35JGI	Výrobce	IDT (Integrated Device Technology)
Popis	IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	6517 pcs	Datový list	71V321(L, S)
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	Tube	Paket / krabice	52-LCC (J-Lead)
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 52-PLCC (19.13x19.13)
přístupová doba	35ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 6517 kusy IDT (Integrated Device Technology) 71V321L35JGI 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#: 71V321L25TFGI8	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP		
	Část#: 71V321L35JGI8	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC		
	Část#: 71V321L55J	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC		
	Část#: 71V321L25TFGI	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP		
	Část#: 71V321L35JG8	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC		
	Část#: 71V321L35TF	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP		
	Část#: 71V321L35J8	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC		
	Část#: 71V321L25TFI	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP		
	Část#: 71V321L35PFGI8	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP		
	Část#: 71V321L55JI	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC		
	Část#: 71V321L25TFG	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP		
	Část#: 71V321L35J	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC		
	Část#: 71V321L35PFGI	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP		
	Část#: 71V321L35TF8	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP		
	Část#: 71V321L25TFI8	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP		
	Část#: 71V321L35PF8	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP		
	Část#: 71V321L35PF	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP		
	Část#: 71V321L35JG	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC		
	Část#: 71V321L25TFG8	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP		
	Část#: 71V321L55J8	Výrobci: IDT (Integrated Device Technology)	Dotaz
	Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC		

Související klíčová slova pro **71V321L35JGI**

IDT (Integrated Device Technology) 71V321L35JGI.	71V321L35JGI distributor	71V321L35JGI dodavatel	71V321L35JGI Cena
71V321L35JGI Stáhnout datasheet.	71V321L35JGI Datasheet.	71V321L35JGI Stock.	koupit 71V321L35JGI.
IDT (Integrated Device Technology) 71V321L35JGI.	IDT 71V321L35JGI.	IDT (Integrated Device Technology) 71V321L35JGI.	IDT, Integrated Device Technology Inc 71V321L35JGI.

Integrated Device Technology (IDT) 71V321L35JGI.