
























## 71V321L25PFGI

 <p><b>IDT</b> Integrated Device Technology</p>	<p><b>IDT</b> Integrated Device Technology</p> <p><b>Part Number:</b> 71V321L25PFGI</p> <p><b>Výrobce:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Popis:</b> IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">71V321(L, S)</a>  <a href="#">IDT Suffixes</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit 71V321L25PFGI s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<p><a href="#">Request For Quotation</a></p>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	71V321L25PFGI	Výrobce	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
Popis	IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	5320 pcs	Datový list	<a href="#">71V321(L, S)</a> <a href="#">IDT Suffixes</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napište čas cyklu - slovo,	25ns
Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V	Technika	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Dodavatel zařízení Package	64-TQFP (14x14)	Série	-
Obal	Tray	Paket / krabice	64-LQFP
Ostatní jména	IDT71V321L25PFGI IDT71V321L25PFGI-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 25ns 64-TQFP (14x14)	Číslo základní části	IDT71V321
přístupová doba	25ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 5320 kusy IDT (Integrated Device Technology) 71V321L25PFGI 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#: <a href="#">71V321L25PFI</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25JI8</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25PFI8</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25J</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25TFGI</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25PF</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25TF8</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25TFG</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25TF</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25TFI</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25TFGI8</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25JI</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25J8</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25PFG</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25JG8</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25JG</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25TFG8</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25PFI8</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25PFGI8</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L25PFG8</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro 71V321L25PFGI			
IDT (Integrated Device Technology)	71V321L25PFGI distributor	71V321L25PFGI dodavatel	71V321L25PFGI Cena
71V321L25PFGI.	71V321L25PFGI Stáhnout datasheet.	71V321L25PFGI Datasheet.	71V321L25PFGI Stock.
koupit 71V321L25PFGI.	IDT (Integrated Device Technology)	IDT 71V321L25PFGI.	IDT (Integrated Device Technology)
	71V321L25PFGI.		71V321L25PFGI.
IDT, Integrated Device Technology Inc	Integrated Device Technology (IDT)		
71V321L25PFGI.	71V321L25PFGI.		