









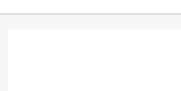
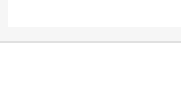
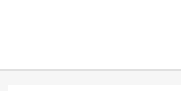





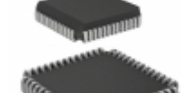


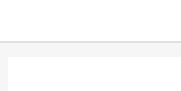
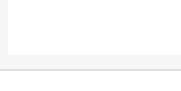


## 71V321L55J18

 <p><b>IDT</b> Integrated Device Technology</p>	 <p><b>Part Number:</b> 71V321L55J18</p> <p><b>Výrobce:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Popis:</b> IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC</p> <p><b>Datový list:</b>  71V321(L, S)</p>	<p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olověný / RoHS neodpovídající</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 71V321L55J18 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
		<a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	71V321L55J18	<b>Výrobce</b>	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
<b>Popis</b>	IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olověný / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	5588 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">71V321(L, S)</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napište čas cyklu - slovo,</b>	55ns
<b>Napětí - Supply</b>	3 V ~ 3.6 V	<b>Technika</b>	SRAM - Dual Port, Asynchronous
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	52-PLCC (19.13x19.13)	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	52-LCC (J-Lead)
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Typ montáže</b>	Surface Mount
<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	3 (168 Hours)	<b>Typ paměti</b>	Volatile
<b>Velikost paměti</b>	16Kb (2K x 8)	<b>Paměťové rozhraní</b>	Parallel
<b>Formát paměti</b>	SRAM	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Detailní popis</b>	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 16Kb (2K x 8) Parallel 55ns 52-PLCC (19.13x19.13)	<b>přístupová doba</b>	55ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 5588 kusy IDT (Integrated Device Technology) 71V321L55J18 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](mailto:info@Components-World.com)

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: <a href="#">71V321L35PF</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L55J</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321LA25PF8</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L35PF8</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321LA25PF</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L55PF</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L55JI</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L55PF18</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L55TF</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L55TF18</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L35TF</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L55PF1</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L55J8</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L35JG18</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L55PF8</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L35PFG18</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L55TF1</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L55TF8</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L35PFG1</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">71V321L35TF8</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 71V321L55J18

IDT (Integrated Device Technology) 71V321L55J18.	71V321L55J18 distributor	71V321L55J18 dodavatel	71V321L55J18 Cena
71V321L55J18 Stáhnout datasheet.	71V321L55J18 Datasheet.	71V321L55J18 Stock.	koupit 71V321L55J18.
IDT (Integrated Device Technology) 71V321L55J18.	IDT 71V321L55J18.	IDT (Integrated Device Technology) 71V321L55J18.	IDT, Integrated Device Technology Inc 71V321L55J18.

Integrated Device Technology (IDT) 71V321L55J18.