













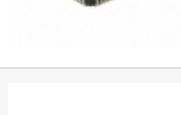


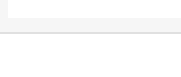
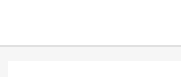
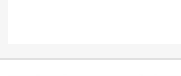




## 7026L20JGI

 <p><b>IDT</b> Integrated Device Technology</p>	<p><b>IDT</b> Integrated Device Technology</p> <p><b>Part Number:</b> <a href="#">7026L20JGI</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a></p> <p><b>Popis:</b> IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">7026S,L</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 7026L20JGI s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
<b>Part Number</b>	7026L20JGI	<b>Výrobce</b>	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
<b>Popis</b>	IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	5774 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">7026S,L</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napište čas cyklu - slovo,</b>	20ns
<b>Napětí - Supply</b>	4.5 V ~ 5.5 V	<b>Technika</b>	SRAM - Dual Port, Asynchronous
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	84-PLCC (29.31x29.31)	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	84-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>	256Kb (16K x 16)	<b>Paměťové rozhraní</b>	Parallel
<b>Formát paměti</b>	SRAM	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Detailní popis</b>	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 256Kb (16K x 16) Parallel 20ns 84-PLCC (29.31x29.31)	<b>přístupová doba</b>	20ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 5774 kusy IDT (Integrated Device Technology) 7026L20JGI 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="#">7026L20G</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L25J</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L15JG8</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L20JGI8</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L15JG</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L20J</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L15J</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70266 DK RED 1/8"X40'</a> Popis: SCOTCHCAL STRIPING TAPE	Výrobci: <a href="#">3M</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L25J8</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70267 BRT YLW 1/8"X40'</a> Popis: SCOTCHCAL STRIPING TAPE	Výrobci: <a href="#">3M</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L25G</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L20JI8</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L15J8</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L25JI8</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L20J8</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L25JI</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L25GB</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70268 BRT ORNG 1/8"X40'</a> Popis: SCOTCHCAL STRIPING TAPE	Výrobci: <a href="#">3M</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L20JI</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L35G</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>7026L20JGI</b>			
IDT (Integrated Device Technology) 7026L20JGI.	7026L20JGI distributor	7026L20JGI dodavatel	7026L20JGI Cena
7026L20JGI Stáhnout datasheet.	7026L20JGI Datasheet.	7026L20JGI Stock.	koupit 7026L20JGI.
IDT (Integrated Device Technology) 7026L20JGI.	IDT 7026L20JGI.	IDT (Integrated Device Technology) 7026L20JGI.	IDT, Integrated Device Technology Inc 7026L20JGI.
Integrated Device Technology (IDT) 7026L20JGI.			