















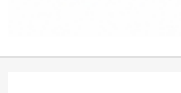








## 7026S20JI

 <p><b>IDT</b> Integrated Device Technology</p>	 <p><b>Part Number:</b> 7026S20JI</p> <p><b>Výrobce:</b> IDT (Integrated Device Technology)</p> <p><b>Popis:</b> IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC</p> <p><b>Datový list:</b>  7026S,L</p>	<p><b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / 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 7026S20JI 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>	7026S20JI	<b>Výrobce</b>	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
<b>Popis</b>	IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4622 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 (29.21x29.21)	<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)3 (168 Hours)</b>		<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>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Detailní popis</b>	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 256Kb (16K x 16) Parallel 20ns 84-PLCC (29.21x29.21)	<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 4622 kusy IDT (Integrated Device Technology) 7026S20JI 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="#">7026S25G</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L55J8</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L55J8</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026S15J</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026S20J8</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026S25JI</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L55JI/2703</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026S35J8</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026S55J</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026S35J</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026S25J8</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026S25J8</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026S20G</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026S15J8</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L55JI</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026S35G</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026S20J</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026S25J</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026S20J8</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7026L55J8/2703</a> Popis: IC SRAM 256K PARALLEL 84PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 7026S20JI

IDT (Integrated Device Technology) 7026S20JI.	7026S20JI distributor	7026S20JI dodavatel	7026S20JI Cena
7026S20JI Stáhnout datasheet.	7026S20JI Datasheet.	7026S20JI Stock.	koupit 7026S20JI.
IDT (Integrated Device Technology) 7026S20JI.	IDT 7026S20JI.	IDT (Integrated Device Technology) 7026S20JI.	IDT, Integrated Device Technology Inc 7026S20JI.
Integrated Device Technology (IDT) 7026S20JI.			