




## IDT71024S20Y

	 <b>Integrated Device Technology</b>	<b>Part Number:</b> <a href="#">IDT71024S20Y</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
	<b>Výrobce:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<b>Popis:</b> IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	<b>Ship From:</b> Hong Kong
Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu. <b>Koupit IDT71024S20Y s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b>		<b>Datový list:</b>  <a href="#">IDT71024S/MS</a>	<b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS









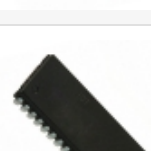











[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	IDT71024S20Y	<b>Výrobce</b>	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
<b>Popis</b>	IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
<b>Dostupné množství</b>	4378 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">IDT71024S/MS</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 - Asynchronous
<b>Dodavatel zařízení Package</b>	32-SOJ	<b>Série</b>	-
<b>Obal</b>	Tube	<b>Paket / krabice</b>	32-BSOJ (0.400", 10.16mm Width)
<b>Ostatní jména</b>	71024S20Y	<b>Provozní teplota</b>	0°C ~ 70°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>	1Mb (128K 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 - Asynchronous Memory IC 1Mb (128K x 8) Parallel 20ns 32-SOJ
<b>Číslo základní části</b>	IDT71024	<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 4378 kusy IDT (Integrated Device Technology) IDT71024S20Y 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="#">IDT71024S20TY18</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71024S20TY</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71024S15Y1</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71024S20TY1</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71024S15Y18</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71124S12Y</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71124S12Y18</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71124S15Y</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71024S20Y1</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71024S20Y18</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71024S15TY1</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71024S15TY18</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71124S12YGI8</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71024S20Y8</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71124S12Y8</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71024S15Y8</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71124S12YGI</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71024S15Y</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71024S20TY8</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT71124S12Y1</a> Popis: IC SRAM 1M PARALLEL 32SOJ	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro IDT71024S20Y

IDT (Integrated Device Technology) IDT71024S20Y.	IDT71024S20Y distributor	IDT71024S20Y dodavatel	IDT71024S20Y Cena
IDT71024S20Y Stáhnout datasheet.	IDT71024S20Y Datasheet.	IDT71024S20Y Stock.	koupit IDT71024S20Y.
IDT (Integrated Device Technology) IDT71024S20Y.	IDT IDT71024S20Y.	IDT (Integrated Device Technology) IDT71024S20Y.	IDT, Integrated Device Technology Inc IDT71024S20Y.
Integrated Device Technology (IDT) IDT71024S20Y.			