










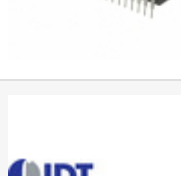
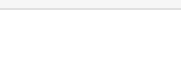












## 7132LA35L48B

 <b>Integrated Device Technology</b>	 <b>Integrated Device Technology</b> <b>Part Number:</b> 7132LA35L48B <b>Výrobce:</b> IDT (Integrated Device Technology) <b>Popis:</b> IC SRAM 16K PARALLEL 48LCC <b>Datový list:</b>  <a href="#">7132(L,S)A</a> , <a href="#">7142(L,S)A</a>	<b>RoHS Status:</b> Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající <b>Ship From:</b> Hong Kong <b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p><b>Koupit 7132LA35L48B s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</b></p>		<a href="#" style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	7132LA35L48B	Výrobce	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
Popis	IC SRAM 16K PARALLEL 48LCC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	642 pcs	Datový list	<a href="#">7132(L,S)A</a> , <a href="#">7142(L,S)A</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napište čas cyklu - slovo,	35ns
Napětí - Supply	4.5 V ~ 5.5 V	Technika	SRAM - Dual Port, Asynchronous
Dodavatel zařízení Package	48-LCC (14.22x14.22)	Série	-
Obal	Tube	Paket / krabice	48-LCC
Ostatní jména	IDT7132LA35L48B IDT7132LA35L48B-ND	Provozní teplota	-55°C ~ 125°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)1	(Unlimited)
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	Contains lead / RoHS non-compliant
Detailní popis	SRAM - Dual Port, Asynchronous Memory IC 16Kb (2K x 8) Parallel 35ns 48-LCC (14.22x14.22)	přístupová doba	35ns

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 642 kusy IDT (Integrated Device Technology) 7132LA35L48B 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="#">7132LA55L48B</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 48LCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA35J8</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA55FB</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 48FPACK	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA55C</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL SB48	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA35PDG</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 48DIP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA55J</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA55P</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 48DIP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA25L48B</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 48LCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA35J18</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA35C</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL SB48	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA25J1</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA35J</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA55CB</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL SB48	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA25J18</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA35J1</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA55J8</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 52PLCC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA35CB</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL SB48	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA35FB</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 48FPACK	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA55PDGI</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 48DIP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">7132LA35P</a> Popis: IC SRAM 16K PARALLEL 48DIP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 7132LA35L48B

IDT (Integrated Device Technology) 7132LA35L48B.	7132LA35L48B distributor	7132LA35L48B dodavatel	7132LA35L48B Cena
7132LA35L48B Stáhnout datasheet.	7132LA35L48B Datasheet.	7132LA35L48B Stock.	koupit 7132LA35L48B.
IDT (Integrated Device Technology) 7132LA35L48B.	IDT 7132LA35L48B.	IDT (Integrated Device Technology) 7132LA35L48B.	IDT, Integrated Device Technology Inc 7132LA35L48B.
Integrated Device Technology (IDT) 7132LA35L48B.			