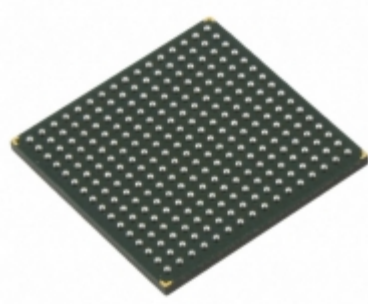






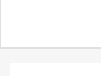
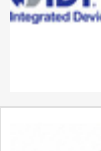



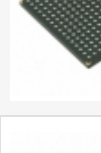
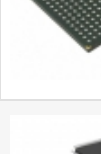

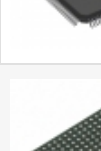








## 70V5388S166BC

	 <b>Part Number:</b> <a href="#">70V5388S166BC</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a> <b>Popis:</b> IC SRAM 1.125M PARALLEL 256CABGA <b>Datový list:</b> <a href="#">IDT70V5388/78</a> <a href="#">IDT Suffixes</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 70V5388S166BC 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			
Part Number	70V5388S166BC	Výrobce	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
Popis	IC SRAM 1.125M PARALLEL 256CABGA	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4106 pcs	Datový list	<a href="#">IDT70V5388/78</a> <a href="#">IDT Suffixes</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napište čas cyklu - slovo,	-
Napětí - Supply	3.15 V ~ 3.45 V	Technika	SRAM - Quad Port, Synchronous
Dodavatel zařízení Package	256-CABGA (17x17)	Série	-
Obal	Tray	Paket / krabice	256-LBGA
Ostatní jména	IDT70V5388S166BC IDT70V5388S166BC-ND	Provozní teplota	0°C ~ 70°C (TA)
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	4 (72 Hours)
Typ paměti	Volatile	Velikost paměti	1.125Mb (64K x 18)
Paměťové rozhraní	Parallel	Formát paměti	SRAM
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	Detailní popis	SRAM - Quad Port, Synchronous Memory IC 1.125Mb (64K x 18) Parallel 166MHz 3.2ns 256-CABGA (17x17)
Frekvence hodin	166MHz	Číslo základní části	IDT70V5388
přístupová doba	3.2ns		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 4106 kusy IDT (Integrated Device Technology) 70V5388S166BC 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="#">70V5388S166BGI</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 272PBGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V5388S133BC</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 256CABGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V5388S100BG</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 272PBGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V5388S166BG8</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 272PBGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V5388S166BCI</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 256CABGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V5388S166BGI8</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 272PBGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V5388S166BC8</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 256CABGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V5388S200BC8</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 256CABGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V5388S200BCG</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 256CABGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V38L20PFI</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V38L20PFI8</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 100TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V5388S100BC8</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 256CABGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V5388S166BCI8</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 256CABGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V5388S100BC</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 256CABGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V5388S100BG8</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 272PBGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V5388S133BC8</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 256CABGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V5388S200BC</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 256CABGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V5388S133BG</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 272PBGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V5388S133BG8</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 272PBGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">70V5388S166BG</a> Popis: IC SRAM 1.125M PARALLEL 272PBGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

Související klíčová slova pro <b>70V5388S166BC</b>			
IDT (Integrated Device Technology)	70V5388S166BC distributor	70V5388S166BC dodavatel	70V5388S166BC Cena
70V5388S166BC.	70V5388S166BC Stáhnout datasheet.	70V5388S166BC Datasheet.	70V5388S166BC Stock.
koupit 70V5388S166BC.	IDT (Integrated Device Technology)	IDT 70V5388S166BC.	IDT (Integrated Device Technology)
	70V5388S166BC.		70V5388S166BC.
IDT, Integrated Device Technology Inc	Integrated Device Technology (IDT)		
70V5388S166BC.	70V5388S166BC.		