





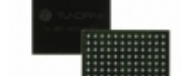










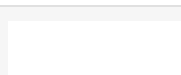




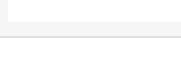
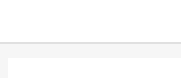
## IDT72V70800TF8

	 <b>Part Number:</b> <a href="#">IDT72V70800TF8</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a> <b>Popis:</b> IC DGTL SW 512X512 3.3V 64-STQFP <b>Datový list:</b> <a href="#">IDT Suffixes</a> <a href="#">IDT72V70800</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.                  Koupit IDT72V70800TF8 s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<a href="#" style="background-color: #0056b3; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	IDT72V70800TF8	Výrobce	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
Popis	IC DGTL SW 512X512 3.3V 64-STQFP	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	5570 pcs	Datový list	<a href="#">IDT Suffixes</a> <a href="#">IDT72V70800</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napájecí napětí Zdroj	Single Supply
Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V	Typ	Multiplexer
Dodavatel zařízení Package	64-TQFP (10x10)	Série	72V
Obal	Tape & Reel (TR)	Paket / krabice	64-LQFP
Ostatní jména	72V70800TF8	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Typ montáže	Surface Mount	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)
Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant	nezávislými okruhy	1
Detailní popis	Multiplexer 1 x 4:4 64-TQFP (10x10)	Aktuální - Výstup High, Low	-
Obvod	1 x 4:4	Číslo základní části	72V70800

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 5570 kusy IDT (Integrated Device Technology) IDT72V70800TF8 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="#">IDT72V71623BC</a> Popis: IC DGTL SW 2048X2048 144-BGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V3694L15PF8</a> Popis: IC FIFO 131X18 15NS 128QFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V71623BCG8</a> Popis: IC DGTL SW 2048X2048 144-BGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V70810PF</a> Popis: IC DGTL SW 1024X1024 3.3V 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V3694L15PF</a> Popis: IC FIFO 131X18 15NS 128QFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V70810TF</a> Popis: IC DGTL SW 1024X1024 64-STQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V72100L10BB</a> Popis: IC FIFO 131KX36 10NS 256BGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V3693L15PF8</a> Popis: IC FIFO 32768X36 15NS 128-TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V70810TF8</a> Popis: IC DGTL SW 1024X1024 64-STQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V3694L10PFG8</a> Popis: IC FIFO 131X18 10NS 128QFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V70810PF8</a> Popis: IC DGTL SW 1024X1024 3.3V 64TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V3694L10PF</a> Popis: IC FIFO 131X18 10NS 128QFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V3694L10PF8</a> Popis: IC FIFO 131X18 10NS 128QFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V70800TF</a> Popis: IC DGTL SW 512X512 3.3V 64-STQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V71623BC8</a> Popis: IC DGTL SW 2048X2048 144-BGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V71623BCG</a> Popis: IC DGTL SW 2048X2048 144-BGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V71623DA</a> Popis: IC DGTL SW 2048X2048 144-TQFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V51253L7-5BBI</a> Popis: IC MULTI-QUEUE FLOW-CTRL 256BGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V3694L10PFG</a> Popis: IC FIFO 131X18 10NS 128QFP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT72V51543L7-5BBI</a> Popis: IC MULTI-QUEUE FLOW-CTRL 256BGA	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro IDT72V70800TF8

IDT (Integrated Device Technology)	IDT72V70800TF8 distributor	IDT72V70800TF8 dodavatel	IDT72V70800TF8 Cena
IDT72V70800TF8.	IDT72V70800TF8 Stáhnout datasheet.	IDT72V70800TF8 Datasheet.	IDT72V70800TF8 Stock.
koupit IDT72V70800TF8.	IDT (Integrated Device Technology)	IDT IDT72V70800TF8.	IDT (Integrated Device Technology)
IDT, Integrated Device Technology Inc	Integrated Device Technology (IDT)	IDT72V70800TF8.	IDT72V70800TF8.
IDT72V70800TF8.	IDT72V70800TF8.		