








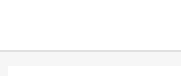
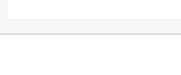
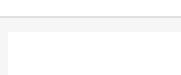










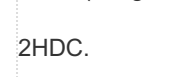


## IDT2308A-2HDC

	 <b>Part Number:</b> <a href="#">IDT2308A-2HDC</a> <b>Výrobce:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a> <b>Popis:</b> IC CLOCK MULT ZD HI DRV 16-SOIC <b>Datový list:</b>  <a href="#">IDT2308A</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.  <b>Koupit IDT2308A-2HDC 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	IDT2308A-2HDC	Výrobce	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
Popis	IC CLOCK MULT ZD HI DRV 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Obsahuje olovený / RoHS neodpovídající
Dostupné množství	4638 pcs	Datový list	<a href="#">IDT2308A</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Typ	Multiplier, Zero Delay Buffer	Dodavatel zařízení Package	16-SOIC
Série	-	Ratio - Vstup: Výstup	1:8
Obal	Tube	Paket / krabice	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
PLL	Yes with Bypass	Výstup	LVTTTL
Ostatní jména	2308A-2HDC	Provozní teplota	0°C ~ 70°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)	Stav volného vedení / RoHS	Contains lead / RoHS non-compliant
Vstup	LVTTTL	Frekvence - Max	133.3MHz
Dělič / multiplikátor	Yes/Yes	Diferenciál - Vstup: Výstup	No/No
Číslo základní části	IDT2308-2		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 4638 kusy IDT (Integrated Device Technology) IDT2308A-2HDC 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="#">IDT2308A-3DCG</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD STD DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-1HPGI8</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD HI DRV 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-1HPG8</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD HI DRV 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-2HDC8</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD HI DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-2DC</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD STD DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-2DC8</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD STD DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-1HDCI</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD HI DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-2HDCG</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD HI DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-3DC8</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD STD DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-2DCI</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD STD DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-2HDCGI</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD HI DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-1HPG</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD HI DRV 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-2HDCG8</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD HI DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-3DC</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD STD DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-2HDCGI8</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD HI DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-2DCI8</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD STD DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-3DCG8</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD STD DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-1HDCI8</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD HI DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-3DCI</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD STD DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">IDT2308A-1HPGI</a> Popis: IC CLOCK MULT ZD HI DRV 16-TSSOP	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro IDT2308A-2HDC

IDT (Integrated Device Technology) IDT2308A-2HDC.	IDT2308A-2HDC distributor	IDT2308A-2HDC dodavatel	IDT2308A-2HDC Cena
koupit IDT2308A-2HDC.	IDT2308A-2HDC Stáhnout datasheet.	IDT2308A-2HDC Datasheet.	IDT2308A-2HDC Stock.
IDT, Integrated Device Technology Inc IDT2308A-2HDC.	IDT (Integrated Device Technology) IDT2308A-2HDC.	IDT IDT2308A-2HDC.	IDT (Integrated Device Technology) IDT2308A-2HDC.
	Integrated Device Technology (IDT) IDT2308A-2HDC.		