









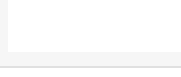
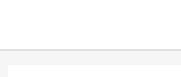
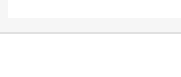
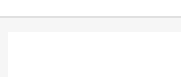











## 23S08E-2HDCGI

	 <p><b>Part Number:</b> <a href="#">23S08E-2HDCGI</a></p> <p><b>Výrobce:</b> <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a></p> <p><b>Popis:</b> IC CLK MULT ZD HIGH DRV 16-SOIC</p> <p><b>Datový list:</b>  <a href="#">IDT23S08E</a></p>	<p><b>RoHS Status:</b> Bez olova / V souladu RoHS</p> <p><b>Ship From:</b> Hong Kong</p> <p><b>Shipment Way:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit 23S08E-2HDCGI s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
<a href="#" style="background-color: #007bff; color: white; padding: 5px 10px; border-radius: 3px;">Request For Quotation</a>		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	23S08E-2HDCGI	Výrobce	<a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>
Popis	IC CLK MULT ZD HIGH DRV 16-SOIC	Stav volného vedení / RoHS	Bez olova / V souladu RoHS
Dostupné množství	14236 pcs	Datový list	<a href="#">IDT23S08E</a>
Kategorie	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	Napětí - Supply	3 V ~ 3.6 V
Typ	Clock 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	CMOS, LVTTTL
Ostatní jména	800-1322 800-1322-5 800-1322-ND IDT23S08E-2HDCGI	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C
Počet okruhů	1	Typ montáže	Surface Mount
Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	3 (168 Hours)	Stav volného vedení / RoHS	Lead free / RoHS Compliant
Vstup	LVTTTL	Frekvence - Max	200MHz
Dělič / multiplikátor	Yes/Yes	Diferenciál - Vstup: Výstup	No/No
Číslo základní části	IDT23S08-2		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady IDT (Integrated Device Technology). Máme 14236 kusů IDT (Integrated Device Technology) 23S08E-2HDCGI 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="#">23S08E-4DCG8</a> Popis: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08T-1DCG</a> Popis: IC CLK MULT ZD SPRD SPECT 16SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08E-1HDCG8</a> Popis: IC CLK MULT PLL HI DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08E-4DCG</a> Popis: IC CLK MULT ZD STD DRIVE 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08-4DCG</a> Popis: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08-4DCG8</a> Popis: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08-4DCG8</a> Popis: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08E-5HDCG</a> Popis: IC CLK MULT ZD HIGH DRIVE 16SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08E-2HDCG8</a> Popis: IC CLK MULT PLL HI DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08-4DCGI</a> Popis: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08E-3DCG</a> Popis: IC CLK MULT ZD STD DRIVE 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08E-1DCG8</a> Popis: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08E-1HDCGI</a> Popis: IC CLK MULT ZD HIGH DRIVE 16SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08E-5HDCG8</a> Popis: IC CLK MULT PLL HI DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08E-1DCGI</a> Popis: IC CLK MULT ZD STD DRIVE 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08E-2DCG8</a> Popis: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08E-3DCG8</a> Popis: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08E-3DCGI</a> Popis: IC CLK MULT ZD STD DRIVE 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08E-3DCG8</a> Popis: IC CLK MULT PLL STD DRV 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>
	Část#: <a href="#">23S08E-2DCGI</a> Popis: IC CLK MULT ZD STD DRIVE 16-SOIC	Výrobci: <a href="#">IDT (Integrated Device Technology)</a>	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro 23S08E-2HDCGI

IDT (Integrated Device Technology) 23S08E-2HDCGI.	23S08E-2HDCGI distributor	23S08E-2HDCGI dodavatel	23S08E-2HDCGI Cena
koupit 23S08E-2HDCGI.	23S08E-2HDCGI Stáhnout datasheet.	23S08E-2HDCGI Datasheet.	23S08E-2HDCGI Stock.
IDT, Integrated Device Technology Inc 23S08E-2HDCGI.	IDT (Integrated Device Technology) 23S08E-2HDCGI.	IDT 23S08E-2HDCGI.	IDT (Integrated Device Technology) 23S08E-2HDCGI.
	Integrated Device Technology (IDT) 23S08E-2HDCGI.		