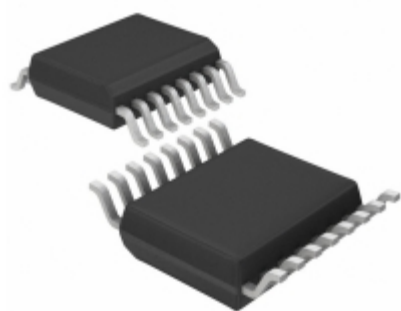


## NB2308AI2DTR2G



**Part Number:** NB2308AI2DTR2G  
**Výrobce:** AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
**Popis:** IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-TSSOP  
**Datový list:** NB2308A (Nov05)

**RoHS Status:** Bez olova / V souladu RoHS  
**Ship From:** Hong Kong  
**Shipment Way:** DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

Obrázky jsou pouze orientační.  
 Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.  
**Koupit NB2308AI2DTR2G s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka**

[Request For Quotation](#)

### PARAMETR PRODUKTU

<b>Part Number</b>	NB2308AI2DTR2G	<b>Výrobce</b>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
<b>Popis</b>	IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-TSSOP	<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Bez olova / V souladu RoHS
<b>Dostupné množství</b>	3998 pcs	<b>Datový list</b>	<a href="#">NB2308A (Nov05)</a>
<b>Kategorie</b>	<a href="#">Integrované obvody (IC)</a>	<b>Napětí - Supply</b>	3 V ~ 3.6 V
<b>Typ</b>	Zero Delay Buffer	<b>Dodavatel zařízení Package</b>	16-TSSOP
<b>Série</b>	-	<b>Ratio - Vstup: Výstup</b>	1:8
<b>Obal</b>	Tape & Reel (TR)	<b>Paket / krabice</b>	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
<b>PLL</b>	Yes with Bypass	<b>Výstup</b>	Clock
<b>Provozní teplota</b>	-40°C ~ 85°C	<b>Počet okruhů</b>	1
<b>Typ montáže</b>	Surface Mount	<b>Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Stav volného vedení / RoHS</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Vstup</b>	Clock
<b>Frekvence - Max</b>	133.3MHz	<b>Dělič / multiplikátor</b>	Yes/Yes
<b>Diferenciál - Vstup: Výstup</b>	No/No	<b>Číslo základní části</b>	NB2308A

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady AMI Semiconductor / ON Semiconductor. Máme 3998 kusy AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB2308AI2DTR2G na skladě dostupných. Vyzádejte 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

### SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY

	<b>Část#:</b> NB2308AI1HDR2G <b>Popis:</b> IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI2HDTG <b>Popis:</b> IC BUFFER ZERO DLAY 3.3V 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI1HDTR2 <b>Popis:</b> IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI2DR2G <b>Popis:</b> IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI2HDG <b>Popis:</b> IC BUFFER ZERO DELAY 3.3V 16SOIC	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI3DG <b>Popis:</b> IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI2DG <b>Popis:</b> IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI1HDT <b>Popis:</b> IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI2DT <b>Popis:</b> IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI3DTR2G <b>Popis:</b> IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI2HDTR2G <b>Popis:</b> IC BUFFER ZERO DLAY 3.3V 16TSSOP	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI3D <b>Popis:</b> IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI3DR2G <b>Popis:</b> IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI2DTG <b>Popis:</b> IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI3DTG <b>Popis:</b> IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI2D <b>Popis:</b> IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI1HDTG <b>Popis:</b> IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI4D <b>Popis:</b> IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-SOIC	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI1HDTR2G <b>Popis:</b> IC BUFFER CLK 8OUT 3.3V 16-TSSOP	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>
	<b>Část#:</b> NB2308AI2HDR2G <b>Popis:</b> IC BUFFER ZERO DELAY 3.3V 16SOIC	<b>Výrobci:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor	<a href="#">Dotaz</a>

### Související klíčová slova pro NB2308AI2DTR2G

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB2308AI2DTR2G.	NB2308AI2DTR2G distributor	NB2308AI2DTR2G dodavatel	NB2308AI2DTR2G Cena
koupit NB2308AI2DTR2G.	NB2308AI2DTR2G Stáhnout datasheet.	NB2308AI2DTR2G Datasheet.	NB2308AI2DTR2G Stock.
Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NB2308AI2DTR2G.	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NB2308AI2DTR2G.	ON Semiconductor NB2308AI2DTR2G. Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NB2308AI2DTR2G.	Aptina / ON Semiconductor NB2308AI2DTR2G. PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NB2308AI2DTR2G.