



## IDT2309NZ-1HPG

Cikkszám: **IDT2309NZ-1HPG**  
 termékleírás: IC CLK BUF 1:9 133.33MHZ 16TSSOP  
 RoHS állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő  
 Adatlapokat: IDT2309NZ-1HPG.pdf

Gyártó / Márka: **IDT (Integrated Device Technology)**  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

**ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

A kép ábrázolás lehet.  
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	IDT2309NZ-1HPG	<b>Gyártó</b>	IDT (Integrated Device Technology)
<b>Leírás</b>	IC CLK BUF 1:9 133.33MHZ 16TSSOP	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólom / RoHS nem megfelelő
<b>Adatlap</b>	IDT2309NZ-1HPG.pdf		
<b>Feszültségellátás</b>	3 V ~ 3.6 V	<b>típus</b>	Fanout Buffer (Distribution)
<b>Szállító eszközcsoomag</b>	16-TSSOP	<b>Sorozat</b>	-
<b>Arány - bemenet: kimenet</b>	1:9	<b>Csomagolás</b>	Tube
<b>Csomagolás / tok</b>	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	<b>kibocsátás</b>	LVTTTL
<b>Más nevek</b>	2309NZ-1HPG	<b>Üzemi hőmérséklet</b>	0°C ~ 70°C
<b>Az áramkörök száma</b>	1	<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount
<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Contains lead / RoHS non-compliant
<b>Bemenet</b>	LVTTTL	<b>Frekvencia - Max</b>	133.33MHz
<b>Differenciál - bemenet: kimenet</b>	No/No	<b>Részletes leírás</b>	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 1:9 133.33MHz 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
<b>Alap rész száma</b>	IDT2309-1		

### Kapcsolódó termékek

<p><b>IDT2309NZ-1HPGI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK BUF 1:9 133.33MHZ 16TSSOP                  Letöltés:  IDT2309NZ-1HPGI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IDT2309NZ-1HDC</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK BUF 1:9 133.33MHZ 16SOIC                  Letöltés:  IDT2309NZ-1HDC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IDT23S05-1DC8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK BUFFER PLL STD DRV 8-SOIC                  Letöltés:  IDT23S05-1DC8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IDT23S05-1DCI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK BUFFER PLL STD DRV 8-SOIC                  Letöltés:  IDT23S05-1DCI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IDT2309NZ-1HDCI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK BUF 1:9 133.33MHZ 16SOIC                  Letöltés:  IDT2309NZ-1HDCI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IDT2309NZ-1HDC8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK BUF 1:9 133.33MHZ 16SOIC                  Letöltés:  IDT2309NZ-1HDC8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IDT23S05-1DC</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK BUFFER PLL STD DRV 8-SOIC                  Letöltés:  IDT23S05-1DC.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IDT2309B-1HPGI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK BUFFER HIGH DRIVE 16TSSOP                  Letöltés:  IDT2309B-1HPGI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IDT2309NZ-1HPGI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK BUF 1:9 133.33MHZ 16TSSOP                  Letöltés:  IDT2309NZ-1HPGI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IDT2309NZ-1HPG8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK BUF 1:9 133.33MHZ 16TSSOP                  Letöltés:  IDT2309NZ-1HPG8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p><b>IDT2309NZ-1HDCI</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK BUF 1:9 133.33MHZ 16SOIC                  Letöltés:  IDT2309NZ-1HDCI.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p><b>IDT2309B-1HPGI8</b>                  Gyártók: IDT (Integrated Device Technology)                  Leírás: IC CLK BUFFER ZD HI DRV 16-TSSOP                  Letöltés:  IDT2309B-1HPGI8.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

### Kapcsolódó címkék

IDT (Integrated Device Technology) IDT2309NZ-1HPG	IDT2309NZ-1HPG forgalmazó	IDT2309NZ-1HPG beszállító
IDT2309NZ-1HPG Ár	IDT2309NZ-1HPG képek	IDT2309NZ-1HPG kép
IDT2309NZ-1HPG PDF adatlap	IDT2309NZ-1HPG Töltse le az adatlapot	IDT2309NZ-1HPG adatlap
IDT2309NZ-1HPG készlet	Vásároljon IDT2309NZ-1HPG-et	Vásároljon IDT (Integrated Device Technology) IDT2309NZ-1HPG
IDT (Integrated Device Technology) IDT2309NZ-1HPG	IDT (Integrated Device Technology) beszállító	IDT (Integrated Device Technology) Forgalmazó
IDT (Integrated Device Technology) IDT2309NZ-1HPG	IDT IDT2309NZ-1HPG	IDT (Integrated Device Technology) IDT2309NZ-1HPG
IDT, Integrated Device Technology Inc IDT2309NZ-1HPG	Integrated Device Technology (IDT) IDT2309NZ-1HPG	