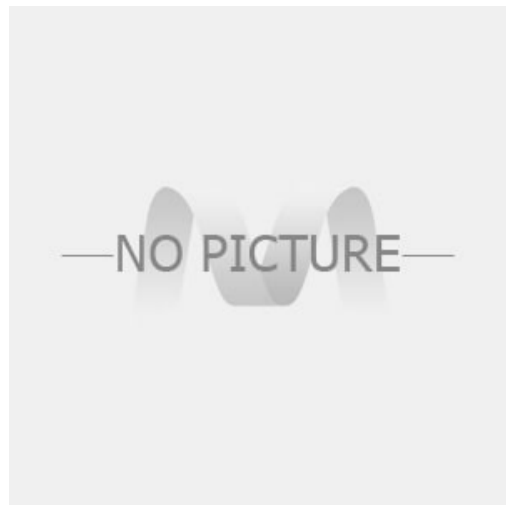


## SN74SSQE32882ZALR

Cikkszám: **SN74SSQE32882ZALR**  
 termékleírás: IC REGISTERING CLOCK DVR 176-BGA  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat:

Gyártó / Márka: N/A  
 Innen szállítva: Hong Kong  
 Szállítási út: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

 **ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

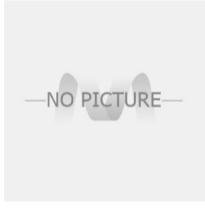
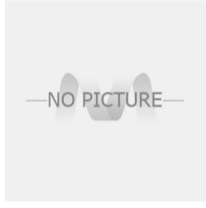



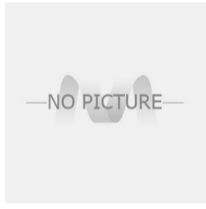
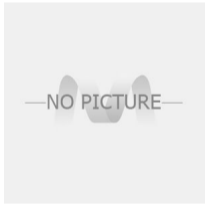
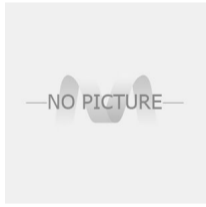
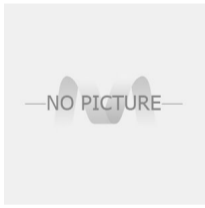
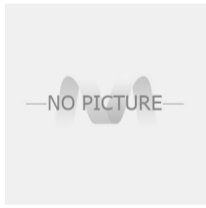
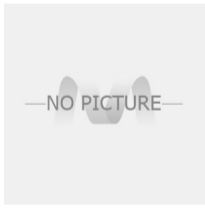
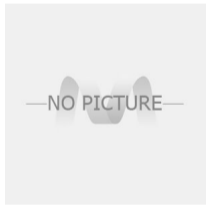


A kép ábrázolás lehet.  
 A termék részleteit lásd a specifikációkban.

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	SN74SSQE32882ZALR	<b>Gyártó</b>	N/A
<b>Leírás</b>	IC REGISTERING CLOCK DVR 176-BGA	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>			
<b>Tápfeszültség</b>	1.425 V ~ 1.575 V	<b>Szállító eszközcsoomag</b>	176-NFBGA (13.5x8)
<b>Sorozat</b>	-	<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Csomagolás / tok</b>	176-TFBGA	<b>Más nevek</b>	296-23350-2
<b>Üzemi hőmérséklet</b>	0°C ~ 85°C	<b>Bitek száma</b>	28, 56
<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount	<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	3 (168 Hours)
<b>Logikai típus</b>	1:2 Registered Buffer with Parity	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant
<b>Részletes leírás</b>	1:2 Registered Buffer with Parity IC 176-NFBGA (13.5x8)	<b>Alap rész száma</b>	74SSQE32882

### Kapcsolódó termékek

 <p><b>SN74S86NSRG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74SSQE32882ZCJR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC REG BUFF 28-56BIT 176BGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74SSTEB32866ZWLR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC BUFF CONFIG REG 25BIT 96BGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74SSQEC32882ZALR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC REGSTR BUFF 28-56BIT 176NFBGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74S86NSRE4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74SSQEA32882ZALR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC REGSTR BUFFER 28-56BIT 176BGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74S86DRE4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74S86NSR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74SSQEB32882ZALR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC REGSTR BUFFER 28-56BIT 176BGA</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74S86DR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>SN74SSTL16837ADGGR</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC UNIV BUS DVR 20BIT 64TSSOP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>SN74S86DRG4</b>                  Gyártók: N/A                  Leírás: IC GATE XOR 4CH 2-INP 14SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

SN74SSQE32882ZALR  
 SN74SSQE32882ZALR Ár  
 SN74SSQE32882ZALR PDF adatlap  
 SN74SSQE32882ZALR készlet  
 SN74SSQE32882ZALR

SN74SSQE32882ZALR forgalmazó  
 SN74SSQE32882ZALR képek  
 SN74SSQE32882ZALR Töltse le az adatlapot  
 Vásároljon SN74SSQE32882ZALR-et  
 beszállító

SN74SSQE32882ZALR beszállító  
 SN74SSQE32882ZALR kép  
 SN74SSQE32882ZALR adatlap  
 Vásároljon SN74SSQE32882ZALR  
 Forgalmazó