



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

## SN74HC594DR

Cikkszám: **SN74HC594DR**  
 termékleírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat:

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

**ÉRDEKLŐDÉS BENYÚJTÁSA** >

### Termék leírás

<b>Cikkszám</b>	SN74HC594DR	<b>Gyártó</b>	N/A
<b>Leírás</b>	IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>			
<b>Feszültségellátás</b>	2 V ~ 6 V	<b>Szállító eszközcsomag</b>	16-SOIC
<b>Sorozat</b>	74HC	<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Csomagolás / tok</b>	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Kimeneti típus</b>	Push-Pull
<b>Más nevek</b>	296-31819-2 SN74HC594DR-ND	<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Elemek száma</b>	1	<b>Az elemenkénti bitek száma</b>	8
<b>Szerelési típus</b>	Surface Mount	<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>A gyártó szabványos leadási ideje</b>	8 Weeks	<b>Logikai típus</b>	Shift Register
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Funkció</b>	Serial to Parallel
<b>Alap rész száma</b>	74HC594		

### Kapcsolódó termékek

<p><b>SN74HC594DTG4</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC SHIFT REGISTER SGL 8B 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74HC590ADWR</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC 8BIT BINARY COUNTR 3ST 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74HC594DRG4</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC SHIFT REGISTER SGL 8B 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74HC590ANG4</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC COUNTER BINARY 3ST 16-DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74HC594DTE4</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74HC594DE4</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74HC590AN</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC 8-BIT BINARY COUNTER 16-DIP</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74HC594DW</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74HC594DRE4</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74HC594D</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC 8-BIT SHIFT REGISTER 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>SN74HC594DT</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>SN74HC594DG4</b>          Gyártók: N/A          Leírás: IC SHIFT REGISTER SGL 8B 16SOIC</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

SN74HC594DR  
 SN74HC594DR Ár  
 SN74HC594DR PDF adatlap  
 SN74HC594DR készlet  
 SN74HC594DR

SN74HC594DR forgalmazó  
 SN74HC594DR képek  
 SN74HC594DR Töltsd le az adatlapot  
 Vásároljon SN74HC594DR-et  
 beszállító

SN74HC594DR beszállító  
 SN74HC594DR kép  
 SN74HC594DR adatlap  
 Vásároljon SN74HC594DR  
 Forgalmazó