



## 74HC595T16-13

Cikkszám: **74HC595T16-13**  
 termékleírás: HC HIGH PIN COUNT TSSOP-16  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat: 74HC595T16-13.pdf

Gyártó / Márka: Displaytech  
 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>                           | 74HC595T16-13              | <b>Gyártó</b>                            | Displaytech                     |
| <b>Leírás</b>                             | HC HIGH PIN COUNT TSSOP-16 | <b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b> | Ólommentes / RoHS megfelelő     |
| <b>Adatlap</b>                            | 74HC595T16-13.pdf          |  |                                 |
| <b>Feszültség - állapot</b>               | 1                          | <b>Feszültségelosztás</b>                | 16-TSSOP                        |
| <b>Shell Style</b>                        | 2 V ~ 6 V                  | <b>Sorozat</b>                           | 74HC                            |
| <b>RoHS állapot</b>                       | Digi-Reel®                 | <b>Polarizáció</b>                       | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| <b>Kimeneti típus</b>                     | Tri-State                  | <b>kibocsátás</b>                        | Serial to Parallel, Serial      |
| <b>Más nevek</b>                          | 74HC595T16-13DIDKR         | <b>Üzemi hőmérséklet</b>                 | -40°C ~ 125°C                   |
| <b>Az elemenkénti bitek száma</b>         | Shift Register             | <b>Szerelési típus</b>                   | Surface Mount                   |
| <b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>  | 1 (Unlimited)              | <b>A gyártó szabványos leadási ideje</b> | 16 Weeks                        |
| <b>Gyártási szám</b>                      | 74HC595T16-13              | <b>Leírás</b>                            | HC HIGH PIN COUNT TSSOP-16      |
| <b>Aktuális - Kimenet magas, alacsony</b> | 8                          |  |                                 |

### Kapcsolódó termékek

|   |   |
|---|---|
| <br><b>74HC597D-Q100J</b><br>Gyártók: Nexperia<br>Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC<br><input type="button" value="RFQ"/>   | <br><b>74HC595PW/AUJ</b><br>Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale<br>Leírás: IC COUNTER REGISTER 8BIT 16TSSOP<br>Letöltés:  74HC595PW/AUJ.pdf<br><input type="button" value="RFQ"/> |
| <br><b>74HC597D,652</b><br>Gyártók: Nexperia<br>Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC<br>Letöltés:  74HC597D,652.pdf<br><input type="button" value="RFQ"/>              | <br><b>74HC595T16-13</b><br>Gyártók: Diodes Incorporated<br>Leírás: HC HIGH PIN COUNT TSSOP-16<br>Letöltés:  74HC595T16-13.pdf<br><input type="button" value="RFQ"/>                  |
| <br><b>74HC597DB,112</b><br>Gyártók: Nexperia<br>Leírás: IC 8BIT SHIFT REGISTER 16-SSOP<br>Letöltés:  74HC597DB,112.pdf<br><input type="button" value="RFQ"/>           | <br><b>74HC597D/AUJ</b><br>Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale<br>Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC<br>Letöltés:  74HC597D/AUJ.pdf<br><input type="button" value="RFQ"/>      |
| <br><b>74HC595PW-Q100,118</b><br>Gyártók: Nexperia<br>Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16TSSOP<br>Letöltés:  74HC595PW-Q100,118.pdf<br><input type="button" value="RFQ"/> | <br><b>74HC595PW,118</b><br>Gyártók: Nexperia<br>Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16TSSOP<br>Letöltés:  74HC595PW,118.pdf<br><input type="button" value="RFQ"/>                         |
| <br><b>74HC595S16-13</b><br>Gyártók: Diodes Incorporated<br>Leírás: HC HIGH PIN COUNT SO-16<br>Letöltés:  74HC595S16-13.pdf<br><input type="button" value="RFQ"/>       | <br><b>74HC595N,112</b><br>Gyártók: NXP Semiconductors / Freescale<br>Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16DIP<br>Letöltés:  74HC595N,112.pdf<br><input type="button" value="RFQ"/>       |
| <br><b>74HC595PW,112</b><br>Gyártók: Nexperia<br>Leírás: IC 8BIT SHIFT REGISTER 16TSSOP<br>Letöltés:  74HC595PW,112.pdf<br><input type="button" value="RFQ"/>           | <br><b>74HC597D,653</b><br>Gyártók: Nexperia<br>Leírás: IC SHIFT REGISTER 8BIT 16SOIC<br>Letöltés:  74HC597D,653.pdf<br><input type="button" value="RFQ"/>                            |

### Kapcsolódó címkék

|                           |                                      |                                      |
|---------------------------|--------------------------------------|--------------------------------------|
| Displaytech 74HC595T16-13 | 74HC595T16-13 forgalmazó             | 74HC595T16-13 beszállító             |
| 74HC595T16-13 Ár          | 74HC595T16-13 képek                  | 74HC595T16-13 kép                    |
| 74HC595T16-13 PDF adatlap | 74HC595T16-13 Töltse le az adatlapot | 74HC595T16-13 adatlap                |
| 74HC595T16-13 készlet     | Vásároljon 74HC595T16-13-et          | Vásároljon Displaytech 74HC595T16-13 |
| Displaytech 74HC595T16-13 | Displaytech beszállító               | Displaytech Forgalmazó               |
| Displaytech 74HC595T16-13 |                                      |                                      |