



## DS1312S-2+T&R

Cikkszám: **DS1312S-2+T&R**  
 termékírás: IC CONTROLLER NV BW/RST 8-SOIC  
 RoHs állapota: Ólommentes / RoHS megfelelő  
 Adatlapokat: DS1312S-2+T&R.pdf

Gyártó / Márka: Maxim Integrated  
 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>	DS1312S-2+T&R	<b>Gyártó</b>	Maxim Integrated
<b>Leírás</b>	IC CONTROLLER NV BW/RST 8-SOIC	<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Ólommentes / RoHS megfelelő
<b>Adatlap</b>	DS1312S-2+T&R.pdf		
<b>Feszültségellátás</b>	4.75 V ~ 5.5 V	<b>Szállító eszközcsoomag</b>	8-SOIC
<b>Sorozat</b>	-	<b>Csomagolás</b>	Tape & Reel (TR)
<b>Csomagolás / tok</b>	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	<b>Üzemi hőmérséklet</b>	-40°C ~ 85°C
<b>Nedvességérzékenységi szint (MSL)</b>	1 (Unlimited)	<b>A gyártó szabványos leadási ideje</b>	6 Weeks
<b>Ólommentes állapot / RoHS állapot</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Vezérlő típus</b>	Nonvolatile RAM
<b>Alap rész száma</b>	DS1312		

### Kapcsolódó termékek

<p><b>DS1314+</b>                  Gyártók: Maxim Integrated                  Leírás: IC CTRLR NV W/BATT MON 8-DIP                  Letöltés:  DS1314+.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1312S</b>                  Gyártók: Maxim Integrated                  Leírás: IC CTRLR NV W/BATT MOD 16-SOIC                  Letöltés:  DS1312S.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1312S/T&amp;R</b>                  Gyártók: Maxim Integrated                  Leírás: IC CONTROLLER NV BW/RST 16-SOIC                  Letöltés:  DS1312S/T&amp;R.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1314E</b>                  Gyártók: Maxim Integrated                  Leírás: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP                  Letöltés:  DS1314E.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1314E+</b>                  Gyártók: Maxim Integrated                  Leírás: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP                  Letöltés:  DS1314E+.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1312S-2+</b>                  Gyártók: Maxim Integrated                  Leírás: IC CTRLR NV W/BATT MOD 8-SOIC                  Letöltés:  DS1312S-2+.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1312S+T&amp;R</b>                  Gyártók: Maxim Integrated                  Leírás: IC CONTROLLER NV BW/RST 16-SOIC                  Letöltés:  DS1312S+T&amp;R.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1312S-2/T&amp;R</b>                  Gyártók: Maxim Integrated                  Leírás: IC CONTROLLER NV BW/RST 8-SOIC                  Letöltés:  DS1312S-2/T&amp;R.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1312E/T&amp;R</b>                  Gyártók: Maxim Integrated                  Leírás: IC CONTROLLER NV BW/RST 20-TSSOP                  Letöltés:  DS1312E/T&amp;R.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1314</b>                  Gyártók: Maxim Integrated                  Leírás: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 8-DIP                  Letöltés:  DS1314.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>DS1312S+</b>                  Gyártók: Maxim Integrated                  Leírás: IC CTRLR NV W/BATT MOD 16-SOIC                  Letöltés:  DS1312S+.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>DS1312S-2</b>                  Gyártók: Maxim Integrated                  Leírás: IC CTRLR NV W/BATT MOD 8-SOIC                  Letöltés:  DS1312S-2.pdf</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Kapcsolódó címkék

Maxim Integrated DS1312S-2+T&R  
 DS1312S-2+T&R Ár  
 DS1312S-2+T&R PDF adatlap  
 DS1312S-2+T&R készlet  
 Maxim Integrated DS1312S-2+T&R  
 Maxim Integrated DS1312S-2+T&R

DS1312S-2+T&R forgalmazó  
 DS1312S-2+T&R képek  
 DS1312S-2+T&R Töltse le az adatlapot  
 Vásároljon DS1312S-2+T&R-et  
 Maxim Integrated beszállító

DS1312S-2+T&R beszállító  
 DS1312S-2+T&R kép  
 DS1312S-2+T&R adatlap  
 Vásároljon Maxim Integrated DS1312S-2+T&R  
 Maxim Integrated Forgalmazó