



DS1314S-2

Cikkszám: **DS1314S-2**
 termékleírás: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 8-SOIC
 RoHs állapota: Ólom / RoHS nem megfelelő
 Adatlapokat: DS1314S-2.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

Cikkszám	DS1314S-2	Gyártó	Maxim Integrated
Leírás	IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 8-SOIC	Ólommentes állapot / RoHS állapot	Ólom / RoHS nem megfelelő
Adatlap	DS1314S-2.pdf		
Feszültségellátás	3 V ~ 3.6 V	Szállító eszközcsoomag	8-SOIC
Sorozat	-	Csomagolás	Tube
Csomagolás / tok	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Más nevek	DS1314S2
Üzemi hőmérséklet	-40°C ~ 85°C	Nedvességérzékenységi szint (MSL)	1 (Unlimited)
Ólommentes állapot / RoHS állapot	Contains lead / RoHS non-compliant	Vezérlő típus	Nonvolatile RAM
Alap rész száma	DS1314		

Kapcsolódó termékek

<p>DS1314S-2+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 8-SOIC Letöltés: DS1314S-2+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1314E+T&R Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP Letöltés: DS1314E+T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1314E+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP Letöltés: DS1314E+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1314S/T&R Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 16SOIC Letöltés: DS1314S/T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1314S-2+T&R Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 8-SOIC Letöltés: DS1314S-2+T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1314S-2/T&R Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 8-SOIC Letöltés: DS1314S-2/T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1314S+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 16SOIC Letöltés: DS1314S+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1314E/T&R Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP Letöltés: DS1314E/T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1315-33 Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC RTC PHANTOM PAR 16-DIP Letöltés: DS1315-33.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1314S+T&R Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 16SOIC Letöltés: DS1314S+T&R.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>DS1315-33+ Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC RTC PHANTOM PAR 16-DIP Letöltés: DS1315-33+.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>DS1314S Gyártók: Maxim Integrated Leírás: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 16SOIC Letöltés: DS1314S.pdf</p> <p><input type="button" value="RFQ"/></p>

Kapcsolódó címkék

Maxim Integrated DS1314S-2	DS1314S-2 forgalmazó	DS1314S-2 beszállító
DS1314S-2 Ár	DS1314S-2 képek	DS1314S-2 kép
DS1314S-2 PDF adatlap	DS1314S-2 Töltsd le az adatlapot	DS1314S-2 adatlap
DS1314S-2 készlet	Vásároljon DS1314S-2-et	Vásároljon Maxim Integrated DS1314S-2
Maxim Integrated DS1314S-2	Maxim Integrated beszállító	Maxim Integrated Forgalmazó
Maxim Integrated DS1314S-2		