



DS1312S-2/T&R

Teilenummer: **DS1312S-2/T&R**
 Produktbeschreibung: IC CONTROLLER NV BW/RST 8-SOIC
 RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Datenblätter: [DS1312S-2/T&R.pdf](#)

Hersteller / Marke: Maxim Integrated
 Liefern von: Hong Kong
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANFRAGE SENDEN](#)

Bild kann Darstellung sein.
 Produktdetails siehe Spezifikationen.

Produktdetails

Teilenummer	DS1312S-2/T&R	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CONTROLLER NV BW/RST 8-SOIC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt	DS1312S-2/T&R.pdf		
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Controller Typ	Nonvolatile RAM	Basisteilenummer	DS1312

Verwandte Produkte

<p>DS1312S-2+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER NV BW/RST 8-SOIC Herunterladen: DS1312S-2+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1312S-2+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR NV W/BATT MOD 8-SOIC Herunterladen: DS1312S-2+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1314E+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP Herunterladen: DS1314E+.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1312S+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR NV W/BATT MOD 16-SOIC Herunterladen: DS1312S+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1312S/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER NV BW/RST 16-SOIC Herunterladen: DS1312S/T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1312S-2 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR NV W/BATT MOD 8-SOIC Herunterladen: DS1312S-2.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1314E+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP Herunterladen: DS1314E+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1314+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR NV W/BATT MON 8-DIP Herunterladen: DS1314+.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1314 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 8-DIP Herunterladen: DS1314.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1312S+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER NV BW/RST 16-SOIC Herunterladen: DS1312S+T&R.pdf</p> <p>RFQ</p>
<p>DS1314E Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP Herunterladen: DS1314E.pdf</p> <p>RFQ</p>	<p>DS1312S Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR NV W/BATT MOD 16-SOIC Herunterladen: DS1312S.pdf</p> <p>RFQ</p>

Verwandte Tags

- Maxim Integrated DS1312S-2/T&R
- DS1312S-2/T&R Preis
- DS1312S-2/T&R PDF-Datenblatt
- DS1312S-2/T&R Aktie
- Maxim Integrated DS1312S-2/T&R
- Maxim Integrated DS1312S-2/T&R
- DS1312S-2/T&R-Verteiler
- DS1312S-2/T&R Bilder
- DS1312S-2/T&R Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie DS1312S-2/T&R
- Maxim Integrated Lieferant
- DS1312S-2/T&R Lieferant
- DS1312S-2/T&R-Bild
- DS1312S-2/T&R-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated DS1312S-2/T&R
- Maxim Integrated-Verteiler