



Maxim Integrated

DS1312S-2/T&R

Număr parc:

DS1312S-2/T&R

Producator / Marca:

Maxim Integrated

Descrierea produsului

IC CONTROLLER NV BW/RST 8-SOIC

Foi de date:

[PDF DS1312S-2/T&R.pdf](#)

Statutul RoHS

 Conține plumb / RoHS neconform

Barca din

Hong Kong

Calea de transport

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.


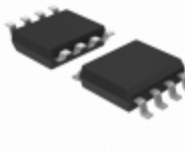



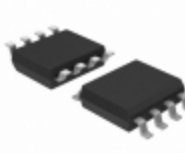





Specificațiile DS1312S-2/T&R

NUMĂR PARC	DS1312S-2/T&R
PRODUCĂTOR	Maxim Integrated
DESCRIERE	IC CONTROLLER NV BW/RST 8-SOIC
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Conține plumb / RoHS neconform
FIȘA CU DATE	PDF DS1312S-2/T&R.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	4.75 V ~ 5.5 V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	8-SOIC
SERIE	-
AMBALARE	Tape & Reel (TR)
PACHET / CAZ	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
TEMPERATURA DE OPERARE	-40°C ~ 85°C
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Contains lead / RoHS non-compliant
TIPUL CONTROLERULUI	Nonvolatile RAM
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	DS1312

Etichete asemănătoare

Maxim Integrated DS1312S-2/T&R	Distribuitor DS1312S-2/T&R	Furnizor DS1312S-2/T&R
Pret DS1312S-2/T&R	Poze DS1312S-2/T&R	Imagine DS1312S-2/T&R
Fisa de date PDF DS1312S-2/T&R	Fișă de date pentru descărcare DS1312S-2/T&R	Fisa de date DS1312S-2/T&R
Stocul DS1312S-2/T&R	Cumpărați DS1312S-2/T&R	Cumpără Maxim Integrated DS1312S-2/T&R
Maxim Integrated DS1312S-2/T&R	Furnizor Maxim Integrated	Distribuitor Maxim Integrated
Maxim Integrated DS1312S-2/T&R		

produse asemanatoare

 <p>DS1314+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC CTRLR NV W/BATT MON 8-DIP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1312S-2+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC CTRLR NV W/BATT MOD 8-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1312S/T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC CONTROLLER NV BW/RST 16-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1314E+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1312S+ Producători: Maxim Integrated Descriere: IC CTRLR NV W/BATT MOD 16-SOIC In stoc: 29 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1312S-2+T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC CONTROLLER NV BW/RST 8-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1314E+T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1312S Producători: Maxim Integrated Descriere: IC CTRLR NV W/BATT MOD 16-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1312S+T&R Producători: Maxim Integrated Descriere: IC CONTROLLER NV BW/RST 16-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1314E Producători: Maxim Integrated Descriere: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1314 Producători: Maxim Integrated Descriere: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 8-DIP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1312S-2 Producători: Maxim Integrated Descriere: IC CTRLR NV W/BATT MOD 8-SOIC In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>

Copyright © 2020 Distribuitor de încredere al componentelor electronice - Ocean-Components.com

E-mail: Info@Ocean-Components.com

Adresa: Room 2102, Connaught Commercial Building, 185 Wan Chai Rd, Wan Chai, Hong Kong

