



Maxim Integrated

DS1314S

Teilenummer:

DS1314S


Hersteller / Marke:

Maxim Integrated

Produktbeschreibung

IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 16SOIC

Datenblätter:

 DS1314S.pdf

RoHS Status

 Enthält Blei / RoHS nicht konform

Lieferr von

Hongkong


Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.






Spezifikationen von DS1314S

TEILENUMMER	DS1314S
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 16SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Enthält Blei / RoHS nicht konform
DATENBLATT	 DS1314S.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	3 V ~ 3.6 V
SUPPLIER DEVICE-GEHÄUSE	16-SOIC
SERIE	-
VERPACKUNG	Tube
VERPACKUNG / GEHÄUSE	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
BETRIEBSTEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Contains lead / RoHS non-compliant
CONTROLLER TYP	Nonvolatile RAM
BASISTEILENUMMER	DS1314

Verwandte Tags

Maxim Integrated DS1314S	DS1314S-Verteiler	DS1314S Lieferant
DS1314S Preis	DS1314S Bilder	DS1314S-Bild
DS1314S PDF-Datenblatt	DS1314S Datenblatt herunterladen	DS1314S-Datenblatt
DS1314S Aktie	Kaufen Sie DS1314S	Kaufen Sie Maxim Integrated DS1314S
Maxim Integrated DS1314S	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated DS1314S		

Verwandte Produkte

 <p>DS1314S+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 16SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1314S+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 16SOIC Auf Lager: 733 pcs RFQ</p>
 <p>DS1314E+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1314E Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1314+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR NV W/BATT MON 8-DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1314S-2 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 8-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1314 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 8-DIP Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1314S-2+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 8-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1314S-2+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 8-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1314E+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>
 <p>DS1314S-2/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRLR NV W/BATT MON 3V 8-SOIC Auf Lager: Out stock RFQ</p>	 <p>DS1314E/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CTRL NV W/BATT MON 3V 20TSSOP Auf Lager: Out stock RFQ</p>