



Maxim Integrated

DS1210SN+

Teilenummer:

DS1210SN+

Hersteller / Marke:

Maxim Integrated

Produktbeschreibung

IC CNTRLR CHIP NV IND 16-SOIC

Datenblätter:

 DS1210SN+.pdf

RoHS Status

 Bleifrei / RoHS-konform

Lieferr von

Hongkong


Versandweg

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[ANGEBOTSANFRAGE](#)

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.













Spezifikationen von DS1210SN+

TEILENUMMER	DS1210SN+
HERSTELLER	Maxim Integrated
BESCHREIBUNG	IC CNTRLR CHIP NV IND 16-SOIC
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	 DS1210SN+.pdf
SPANNUNGSVERSORGUNG	4.75 V ~ 5.5 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	Lead free / RoHS Compliant
CONTROLLER TYP	Nonvolatile RAM
BASISTEILENUMMER	DS1210

Verwandte Tags

Maxim Integrated DS1210SN+	DS1210SN+-Verteiler	DS1210SN+ Lieferant
DS1210SN+ Preis	DS1210SN+ Bilder	DS1210SN+-Bild
DS1210SN+ PDF-Datenblatt	DS1210SN+ Datenblatt herunterladen	DS1210SN+-Datenblatt
DS1210SN+ Aktie	Kaufen Sie DS1210SN+	Kaufen Sie Maxim Integrated DS1210SN+
Maxim Integrated DS1210SN+	Maxim Integrated Lieferant	Maxim Integrated-Verteiler
Maxim Integrated DS1210SN+		

Verwandte Produkte

 <p>DS1210N+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER CHIP NV IND 8-DIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1210S+TRL Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER CHIP NV 16-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1210SN/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER CHIP NV IND 16SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1211 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-DIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1210SN+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR CHIP NV IND 16-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1210S Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER CHIP NV 16-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1210SN Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CNTRLR CHIP NV IND 16-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1210S+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER CHIP NV 16-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1211+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-DIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1211N Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-DIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>DS1211N+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-DIP Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>DS1210S/T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER CHIP NV 16-SOIC Auf Lager: Out stock</p> <p>RFQ</p>