



Bild kann Darstellung sein.
Produktdetails siehe Spezifikationen.

DS1212QN

Teilenummer: **DS1212QN**
 Produktbeschreibung: IC CONTROLLER NV 16CH IND 28PLCC
 RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform
 Datenblätter: [DS1212QN.pdf](#)

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

[ANFRAGE SENDEN](#)

Produktdetails

Teilenummer	DS1212QN	Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC CONTROLLER NV 16CH IND 28PLCC	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Datenblatt	DS1212QN.pdf		
Spannungsversorgung	4.75 V ~ 5.5 V	Supplier Device-Gehäuse	28-PLCC (11.51x11.51)
Serie	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	28-LCC (J-Lead)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Bleifreier Status / RoHS-Status	Contains lead / RoHS non-compliant
Controller Typ	Nonvolatile RAM	Basisteilenummer	DS1212

Verwandte Produkte

 DS1211SN+T&R Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-SOIC Herunterladen: DS1211SN+T&R.pdf RFQ	 DS1213D Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SMARTSOCKET 256K/1M 32-DIP Herunterladen: DS1213D.pdf RFQ
 DS1212+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER NV 16-CHIP 28-DIP Herunterladen: DS1212+.pdf RFQ	 DS1211SN+ Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER 8-CHIP NV 20-SOIC Herunterladen: DS1211SN+.pdf RFQ
 DS1213B Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SMARTSOCKET 16K/64K 28-DIP Herunterladen: DS1213B.pdf RFQ	 DS1216C Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SMART/RAM 5V 64K/256K 28-DIP Herunterladen: DS1216C.pdf RFQ
 DS1212N Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER NV 16-CHIP 28-DIP Herunterladen: DS1212N.pdf RFQ	 DS1216D Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SMART/RAM 5V 256K/1M 32-DIP Herunterladen: DS1216D.pdf RFQ
 DS1213C Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SMARTSOCKET 256K 28-DIP Herunterladen: DS1213C.pdf RFQ	 DS1212 Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER NV 16-CHIP 28-DIP Herunterladen: DS1212.pdf RFQ
 DS1212Q Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC CONTROLLER NV 16-CHIP 28-PLCC Herunterladen: DS1212Q.pdf RFQ	 DS1216B Hersteller: Maxim Integrated Beschreibung: IC SMARTWATCH RAM 16K/64K 28DIP Herunterladen: DS1216B.pdf RFQ

Verwandte Tags

- Maxim Integrated DS1212QN
- DS1212QN Preis
- DS1212QN PDF-Datenblatt
- DS1212QN Aktie
- Maxim Integrated DS1212QN
- Maxim Integrated DS1212QN
- DS1212QN-Verteiler
- DS1212QN Bilder
- DS1212QN Datenblatt herunterladen
- Kaufen Sie DS1212QN
- Maxim Integrated Lieferant
- DS1212QN Lieferant
- DS1212QN-Bild
- DS1212QN-Datenblatt
- Kaufen Sie Maxim Integrated DS1212QN
- Maxim Integrated-Verteiler