

IMAGE NOT AVAILABLE



DS100MB203SQE/NOPB

Hersteller Teilenummer:	DS100MB203SQE/NOPB
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC MUX/BUFFER DUAL PORT 54WQFN
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2833 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DS100MB203SQE/NOPB 100% New Original 2833 Stk. Auf Lager, finden DS100MB203SQE/NOPB Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen DS100MB203SQE/NOPB mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage DS100MB203SQE/NOPB: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von DS100MB203SQE/NOPB

Teilenummer	DS100MB203SQE/NOPB	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung, Single (V +)	2.38 V ~ 2.63 V, 3 V ~ 3.6 V	Spannungsversorgung, Dual (V ±)	-
Schaltkreis einschalten	-	Supplier Device-Gehäuse	54-WQFN (10x5.5)
Serie	-	Verpackung	Cut Tape (CT)
Verpackung / Gehäuse	54-WQFN Exposed Pad	Andere Namen	296-39596-1
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	On-State Resistance (Max)	-
Anzahl der Kanäle	4	Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	2:1, 1:2
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)	Eigenschaften	Equalization, RXAUI, SATA, XAUI
detaillierte Beschreibung	Networking, Telecommunications Switch IC 4 Channel 54-WQFN (10x5.5)	Basisteilenummer	DS100MB203
Anwendungen	Networking, Telecommunications	-3db Bandbreite	-
Bestandsmenge	2833 pcs Stock	Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > Schnittstelle-analoge Schalter-speziieller Zweck
Beschreibung	IC MUX/BUFFER DUAL PORT 54WQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In DS100MB203SQE/NOPB enthaltene Keywords

DS100MB203SQE/NOPB	DS100MB203SQE/NOPB-Teil	DS100MB203SQE/NOPB Preis	DS100MB203SQE/NOPB-Verteiler
DS100MB203SQE/NOPB Technisch	DS100MB203SQE/NOPB Aktie	DS100MB203SQE/NOPB-Inventar	DS100MB203SQE/NOPB Lieferant
DS100MB203SQE/NOPB Online Bestellung	DS100MB203SQE/NOPB-Anfrage	DS100MB203SQE/NOPB-Bild	DS100MB203SQE/NOPB Bild
DS100MB203SQE/NOPB pdf	DS100MB203SQE/NOPB Datenblatt	DS100MB203SQE/NOPB Datenblatt	DS100MB203SQE/NOPB pdf Datenblatt
Laden Sie das DS100MB203SQE/NOPB-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

<p>DS1010S-400 Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 400NS 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2874 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS100DF400SQ/NOPB Beschreibung: DS100DF400SQ/NOPB TI/NS QFN48 Hersteller: TI/NS Auf Lager: Neues Original, 2711 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS1010C-402 Beschreibung: DS1010C-402 DALLAS SOP Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 2700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS1010S-60 Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 60NS 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2863 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS100MB201SQ/NOPB Beschreibung: DS100MB201SQ/NOPB TI/NS QFN54 Hersteller: TI/NS Auf Lager: Neues Original, 2801 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS100DF410SQE/NOPB QFN48 Beschreibung: DS100DF410SQE/NOPB QFN48 NS QFN48 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2613 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS1010C-601/TR Beschreibung: DS1010C-601/TR DALLAS SOP-16 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 2846 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS1010S-100 Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 100NS 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2703 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS100KR401SQE/NOPB Beschreibung: IC REDRIVER 8CH 10.3GBPS 54WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2742 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS100DF811FBE/NOPB Beschreibung: DS100DF811FBE/NOPB TI BGA Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2632 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS100BR210SQ Beschreibung: DS100BR210SQ TI WQFN24 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2682 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS100DF410SQ/NOPB Beschreibung: IC RETIMER 10GBE 4CH 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2611 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS100BR111SQE/NOPB Beschreibung: IC REDRIVER SATA 2CH 24WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 8900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS100BR410SQ/NOPB Beschreibung: IC REDRIVER SATA 4CH 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2703 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS100MB203SQ/NOPB Beschreibung: IC MUX 2:1 54WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2718 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS100BR111SQ Beschreibung: DS100BR111SQ NS QFN Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2799 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS1013-100 Beschreibung: N/A Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS100KR800SQE Beschreibung: DS100KR800SQE NS QFN Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2719 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS1010S-060 Beschreibung: DS1010S-060 DALLAS SMD-16 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 2760 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS1010S-60/T&R/ Beschreibung: DS1010S-60/T&R/ DALLAS SOP-16 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 2841 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS1010-100 Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 100NS 14DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2819 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS100MB203SQE Beschreibung: DS100MB203SQE TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2650 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS100DF410SQE/NOPB Beschreibung: IC RETIMER 10GBE 4CH 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2704 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS1010-250 Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 250NS 14DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2813 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS1007S-3 Beschreibung: IC DELAY LINE PROG 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2801 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS1010-200 Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 200NS 14DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2648 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS1010S-150 Beschreibung: DS1010S-150 MAXIM SOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2864 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS1010S Beschreibung: DS1010S NS SOP16 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2779 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS100RT410SQE/NOPB Beschreibung: NSC WQFN-48 Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 2837 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS1010S-50 Beschreibung: IC DELAY LINE 10TAP 50NS 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2605 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



IC Components Limited
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: Info@IC-Components.com
TEL: 00 852 - 30501935
FAX: 00 852 - 30501945

Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, Neue Gebiete, Hongkong