

IMAGE NOT AVAILABLE



DS64BR401SQ/NOPB

Hersteller Teilenummer:	DS64BR401SQ/NOPB
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC REDRIVER SAS/SATA 4CH 54WQFN
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2766 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DS64BR401SQ/NOPB 100% New Original 2766 Stk. Auf Lager, finden DS64BR401SQ/NOPB Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen DS64BR401SQ/NOPB mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage DS64BR401SQ/NOPB: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von DS64BR401SQ/NOPB

Teilenummer	DS64BR401SQ/NOPB	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	2.375 V ~ 2.625 V	Art	Buffer, ReDriver
Supplier Device-Gehäuse	54-WQFN (10x5.5)	Signalkonditionierung	Input Equalization, Output De-Emphasis
Serie	-	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	54-WQFN Exposed Pad	Ausgabe	CML
Andere Namen	296-37344-6	Betriebstemperatur	-10°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	4	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Eingang	CML	detaillierte Beschreibung	Buffer, ReDriver 4 Channel 6.4Gbps 54-WQFN (10x5.5)
Verzögerungszeit	200ps	Datenrate (Max)	6.4Gbps
Strom - Versorgung	-	Basisteilenummer	DS64BR401
Anwendungen	SAS, SATA	Bestandsmenge	2766 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Interface-Signal-Puffer, Repeater, Splitter	Beschreibung	IC REDRIVER SAS/SATA 4CH 54WQFN
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In DS64BR401SQ/NOPB enthaltene Keywords

DS64BR401SQ/NOPB	DS64BR401SQ/NOPB-Teil	DS64BR401SQ/NOPB Preis	DS64BR401SQ/NOPB-Verteiler
DS64BR401SQ/NOPB Technisch	DS64BR401SQ/NOPB Aktie	DS64BR401SQ/NOPB-Inventar	DS64BR401SQ/NOPB Lieferant
DS64BR401SQ/NOPB Online Bestellung	DS64BR401SQ/NOPB-Anfrage	DS64BR401SQ/NOPB-Bild	DS64BR401SQ/NOPB Bild
DS64BR401SQ/NOPB pdf	DS64BR401SQ/NOPB Datenblatt	DS64BR401SQ/NOPB Datenblatt	DS64BR401SQ/NOPB pdf Datenblatt
Laden Sie das DS64BR401SQ/NOPB-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

<p>DS64BR401SQE Beschreibung: DS64BR401SQE NSC WQFN Hersteller: NSC Auf Lager: Neues Original, 2813 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS6000-02A Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: ABB Auf Lager: Neues Original, 2796 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS60R+ Beschreibung: DS60R+ MAXIM SOT23 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2827 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS64BR401SQ Beschreibung: NS WQFN54 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2810 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS6416AHTA-75-E Beschreibung: ELPIDA TSSOP Hersteller: ELPIDA Auf Lager: Neues Original, 2801 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS64EV400SQ/NOPB Beschreibung: IC EQUALIZER QUAD 6.4GBPS 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2861 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS600U Beschreibung: MAXIM USOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2686 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS60R/TR Beschreibung: DS60R/TR MAXIM SOT23 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 12100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX9175EUB+T Beschreibung: IC MULTIPLEXER LVDS 1CH 10UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>LTC4300A-1CMS8#PBF Beschreibung: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2806 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS620-K Beschreibung: DS620-K MAXIM MSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2660 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS61651CW50FPV Beschreibung: DS61651CW50FPV RENESAS LQFP Hersteller: RENESAS Auf Lager: Neues Original, 2679 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS60R+T&R Beschreibung: SENSOR ANALOG -40C-125C SOT23-3 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 18900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>LTC4300A-3IMS8#TRPBF Beschreibung: IC ACCELERATOR I2C HOTSWAP 8MSOP Hersteller: ADI (Analog Devices, Inc.) Auf Lager: Neues Original, 2653 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS600U+T&R Beschreibung: SENSOR ANALOG -40C-125C 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2739 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS620-K+TR Beschreibung: DS620-K+TR MAXIM MSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS60R Beschreibung: DS60R DALLAS SOT23 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS600-D Beschreibung: DS600-D MAXIM MSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2772 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS600U+ Beschreibung: SENSOR ANALOG -40C-125C 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2739 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS620U+TR Beschreibung: DS620U+TR MAXIM uMAX-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2741 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS634005TR Beschreibung: ST HSOP20 Hersteller: ST Auf Lager: Neues Original, 13837 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS600U+T Beschreibung: DS600U+T MAXIM MSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 10100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS64BR401SQX/NOPB Beschreibung: DS64BR401SQX/NOPB TI/NS QFN54 Hersteller: TI/NS Auf Lager: Neues Original, 2643 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS620U+T&R Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS620U+ Beschreibung: SENSOR DIGITAL -55C-125C 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2748 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS600-K Beschreibung: DS600-K MAXIM MSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2808 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS620U+T Beschreibung: DS620U+T MAXIM 8MSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2664 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>DS60R+TR Beschreibung: DS60R+TR MAXIM SOT23 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2812 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS620U Beschreibung: MAXIM MSOP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2625 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>DS6834 Beschreibung: DIP 19+ Hersteller: Auf Lager: Neues Original, 2747 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