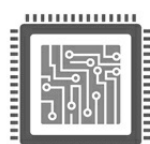



IMAGE NOT AVAILABLE



SN75LVCP600SDSKR

Hersteller Teilenummer:	SN75LVCP600SDSKR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC REDRIVER SAS/SATA 1CH 10SON
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2652 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

SN75LVCP600SDSKR 100% New Original 2652 Stk. Auf Lager, finden SN75LVCP600SDSKR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen SN75LVCP600SDSKR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage SN75LVCP600SDSKR: Info@IC-Components.com

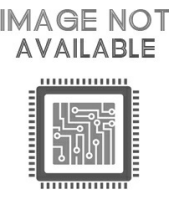
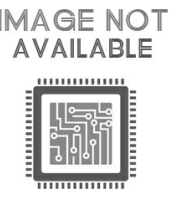

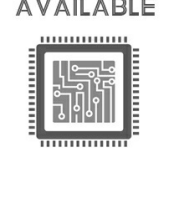
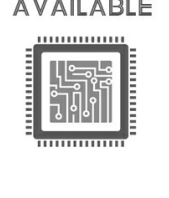
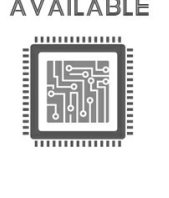
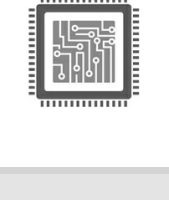
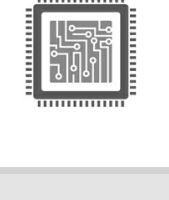
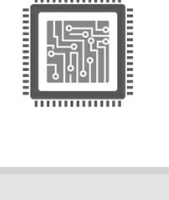
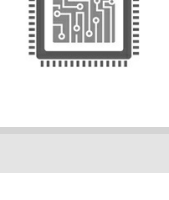
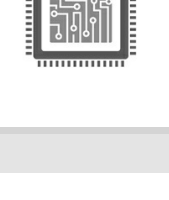
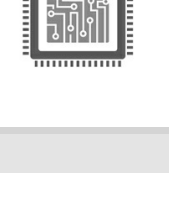


















Die Spezifikationen von SN75LVCP600SDSKR

Teilenummer	SN75LVCP600SDSKR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Art	Buffer, ReDriver
Supplier Device-Gehäuse	10-SON (2.5x2.5)	Signalkonditionierung	Input Equalization, Output De-Emphasis
Serie	-	Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	10-WDFDN Exposed Pad	Ausgabe	CML
Andere Namen	296-28363-6	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Kanäle	1	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	2 (1 Year)
Eingang	CML	detaillierte Beschreibung	Buffer, ReDriver 1 Channel 6Gbps 10-SON (2.5x2.5)
Verzögerungszeit	280ps	Datenrate (Max)	6Gbps
Strom - Versorgung	32mA	Basisteilenummer	SN75LVCP600S
Anwendungen	SAS, SATA	Bestandsmenge	2652 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Interface-Signal-Puffer, Repeater, Splitter	Beschreibung	IC REDRIVER SAS/SATA 1CH 10SON
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In SN75LVCP600SDSKR enthaltene Keywords

SN75LVCP600SDSKR	SN75LVCP600SDSKR-Teil	SN75LVCP600SDSKR Preis	SN75LVCP600SDSKR-Verteiler
SN75LVCP600SDSKR Technisch	SN75LVCP600SDSKR Aktie	SN75LVCP600SDSKR-Inventar	SN75LVCP600SDSKR Lieferant
SN75LVCP600SDSKR Online Bestellung	SN75LVCP600SDSKR-Anfrage	SN75LVCP600SDSKR-Bild	SN75LVCP600SDSKR Bild
SN75LVCP600SDSKR pdf	SN75LVCP600SDSKR Datenblatt	SN75LVCP600SDSKR Datenblatt	SN75LVCP600SDSKR pdf Datenblatt
Laden Sie das SN75LVCP600SDSKR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>SN75LVDS31DR Beschreibung: IC QUAD HI-SP DIFF DRVR 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2601 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LVCP412RTJT Beschreibung: IC REDRIVER ESATA 2CH 20QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2737 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LVCP412CDRTJR Beschreibung: IC REDRIVER SATA 2CH 3GBPS 20QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2763 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN75LVCP412ARTJT Beschreibung: IC REDRIVER SATA 2CH 3GBPS 20QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2763 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LVDS32DR Beschreibung: IC QUAD HI-SP DIFF RCVR 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2884 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LV4737ADBR(75LV4737A) Beschreibung: SN75LV4737ADBR(75LV4737A) TI SSOP28 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2650 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN75LVCP412RTJR Beschreibung: IC REDRIVER SATA 2CH 3GBPS 20QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 14600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LVCP422DBR Beschreibung: IC REDRIVER ESATA 2CH 20SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2715 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LVCP601RTJR Beschreibung: IC REDRIVER SATA 2CH 6GBPS 20QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 14100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN75LVDS179DR Beschreibung: IC DIFF DRVR/RCVR LV 8-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2870 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LV4737ADBR Beschreibung: IC RS-232 DRIVER/REC 28-SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LVDS386DGGR Beschreibung: IC DIFF RCVR HS 16-CH 64-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN75LVDS387DGG Beschreibung: IC DRIVER LVDS 630MBPS 64TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2744 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LVCP600DRFT Beschreibung: IC REDRIVER SATA 1CH 6GBPS 8WDFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2707 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LVDS387DGGR Beschreibung: IC DRIVER LVDS 630MBPS 64TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN75LV4735DBLE Beschreibung: SN75LV4735DBLE TI SSOP28 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2626 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LVCP422DB Beschreibung: IC REDRIVER ESATA 2CH 20SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2806 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LVDM976DGGR Beschreibung: IC TXRX R5422/R5485 9/9 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2843 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN75LVCP412CDRJR Beschreibung: SN75LVCP412CDRJR TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2702 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LV4737ADBRG4 Beschreibung: IC RS-232 DRIVER/REC 28-SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2880 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LVDS386DGGR G4 Beschreibung: SN75LVDS386DGGR G4 TI TSSOP-64 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2605 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN75LVDM976DGG Beschreibung: IC TXRX DUAL MODE 9/9 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2761 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LSDVCD2000 Beschreibung: SN75LSDVCD2000 SOP-20P 01 Hersteller: SOP-20P Auf Lager: Neues Original, 21900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LVCP601RTJR QFN20 Beschreibung: SN75LVCP601RTJR QFN20 TI QFN20 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2602 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN75LVCP412ARTJTR Beschreibung: SN75LVCP412ARTJTR TI/BB QFN20 Hersteller: TI/BB Auf Lager: Neues Original, 2770 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LVDS387DGGRG4 Beschreibung: N/A Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2654 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LVDS32D Beschreibung: IC DIFF DRVR RCVR QUAD HS 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2780 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>
 <p>SN75LVDS32 Beschreibung: SN75LVDS32 TI SOP16 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2602 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LVCP412ARTJR Beschreibung: IC REDRIVER SATA 2CH 3GBPS 20QFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="RFQ"/></p>	 <p>SN75LVDM977DGGR Beschreibung: IC TXRX DUAL MODE 9/9 56SSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2845 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text" value="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