


IMAGE NOT AVAILABLE



DS91M125TMAX

Hersteller Teilenummer:	DS91M125TMAX
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER LVDS 1CH 16SOIC
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

DS91M125TMAX 100% New Original 3000 Stk. Auf Lager, finden DS91M125TMAX Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen DS91M125TMAX mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage DS91M125TMAX: Info@IC-Components.com







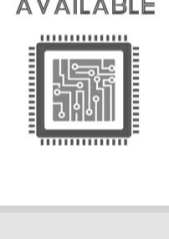
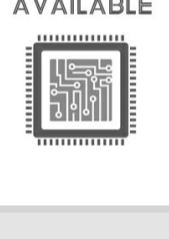
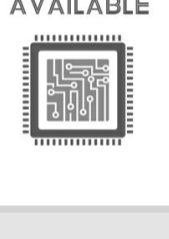
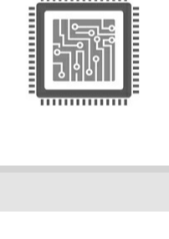
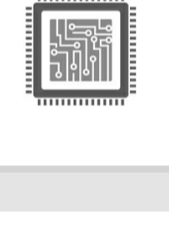
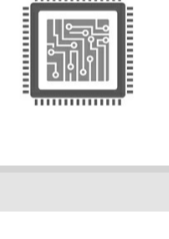

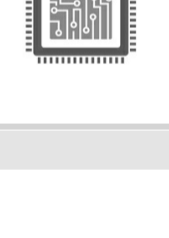
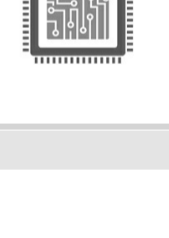















Die Spezifikationen von DS91M125TMAX

Teilenummer	DS91M125TMAX	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V	Art	Buffer, Multiplexer
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC	Signalkonditionierung	-
Serie	-	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Ausgabe	MLVDS
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der Kanäle	1 x 1:4
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Eingang	CML, LVDS, LVPECL, MLVDS
detaillierte Beschreibung	Buffer, Multiplexer 1 x 1:4 Channel 250Mbps 16-SOIC	Verzögerungszeit	5.5ns
Datenrate (Max)	250Mbps	Strom - Versorgung	67mA
Kapazität - Eingang	5pF	Basisteilenummer	DS91M125
Anwendungen	LVDS	Bestandsmenge	3000 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Interface-Signal-Puffer, Repeater, Splitter	Beschreibung	IC MULTIPLEXER LVDS 1CH 16SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In DS91M125TMAX enthaltene Keywords

DS91M125TMAX	DS91M125TMAX-Teil	DS91M125TMAX Preis	DS91M125TMAX-Verteiler
DS91M125TMAX Technisch	DS91M125TMAX Aktie	DS91M125TMAX-Inventar	DS91M125TMAX Lieferant
DS91M125TMAX Online Bestellung	DS91M125TMAX-Anfrage	DS91M125TMAX-Bild	DS91M125TMAX Bild
DS91M125TMAX pdf	DS91M125TMAX Datenblatt	DS91M125TMAX Datenblatt	DS91M125TMAX pdf Datenblatt
Laden Sie das DS91M125TMAX-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 DS91M124TMAX Beschreibung: IC MULTIPLEXER LVDS 1CH 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS91M125TMA Beschreibung: IC MULTIPLEXER LVDS 1CH 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS91C180TMAX Beschreibung: IC LINE DVR/RCV M-LVDS 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2747 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 DS92001TMA-ND Beschreibung: DS92001TMA-ND NS SOP-8 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2760 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS92001TMA Beschreibung: IC REDRIVER BLVDS 1CH 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS91M125TMAX/NOPB Beschreibung: IC MULTIPLEXER LVDS 1CH 16SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2775 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 DS91C176TMAX Beschreibung: IC TXRX MULTIPOINT-LVDS 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2662 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS92CK16TMT Beschreibung: IC TRANSCEIVER 3V BLVDS 24-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 7800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS92001TLD/NOPB Beschreibung: IC REDRIVER BLVDS 1CH 8WSON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2604 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 DS92001TMAX/NOPB Beschreibung: IC REDRIVER BLVDS 1CH 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 10300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS91M047TMA Beschreibung: DS91M047TMA TI/NS SOP-16 Hersteller: TI/NS Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS91D180TMA Beschreibung: IC LINE DVR/RCV M-LVDS 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 DS91M047TMAX/NOPB Beschreibung: IC LINE DRVR MLVDS QUAD 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2821 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS91D176MA Beschreibung: DS91D176MA NS SOP8 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2677 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS92CK16TMTX/NOPB Beschreibung: IC TRANSCEIVER 3V BLVDS 24-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 DS92CK16TMTX/NOPB Beschreibung: IC TRANSCEIVER 3V BLVDS 24-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2794 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS92LV010ATMX Beschreibung: IC TRANSCEIVER SINGLE BUS 8-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS91C180TMA Beschreibung: DS91C180TMA NS SOP14 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2875 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 DS92LV010ATM Beschreibung: IC TXRX BUS LVDS SINGLE 8-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 8600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS91M040TSQ/NOPB Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS92001TMA/NOPB Beschreibung: IC REDRIVER BLVDS 1CH 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2724 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 DS91M047TMAX Beschreibung: IC LINE DRVR MLVDS QUAD 16-SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS91D176TMAX/NOPB Beschreibung: IC TXRX MULTIPOINT-LVDS 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2829 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS91D180TMAX/NOPB Beschreibung: IC LINE DVR/RCV M-LVDS 14SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 17600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 DS92LV010ATM/NOPB Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2696 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS91C176TMAX/NOPB Beschreibung: IC TXRX MULTIPOINT-LVDS 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 9700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS92CK16TMTX Beschreibung: IC TRANSCEIVER 3V BLVDS 24-TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 DS91D176TMAX Beschreibung: IC TXRX MULTIPOINT-LVDS 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2820 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS92001TLD Beschreibung: IC REDRIVER BLVDS 1CH 8WSON Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2847 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 DS92001TMAX Beschreibung: IC REDRIVER BLVDS 1CH 8SOIC Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2739 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>



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