




LMK00725PWR

Hersteller Teilenummer:	LMK00725PWR
Hersteller / Marke	N/A
Teil der Beschreibung:	DIFFERENTIAL-TO-3.3V LVPECL FANO
Datenblätter:	
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2798 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

LMK00725PWR 100% New Original 2798 Stk. Auf Lager, finden LMK00725PWR Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen LMK00725PWR mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage LMK00725PWR: Info@IC-Components.com































Die Spezifikationen von LMK00725PWR

Teilenummer	LMK00725PWR	Hersteller / Marke	N/A
Spannungsversorgung	3.135 V ~ 3.465 V	Art	Fanout Buffer (Distribution)
Supplier Device-Gehäuse	20-TSSOP	Serie	-
Verhältnis - Eingang: Ausgang	2:5	Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)	Ausgabe	LVPECL
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Eingang	HCSL, LVDS, LVHSTL, LVPECL, SSTL	Frequenz - Max	650MHz
Differenzial - Eingang: Ausgang	Yes/Yes	detaillierte Beschreibung	Clock Fanout Buffer (Distribution) IC 2:5 650MHz 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Bestandsmenge	2798 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Clock/Timing-Clock Puffer, Treiber
Beschreibung	DIFFERENTIAL-TO-3.3V LVPECL FANO	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In LMK00725PWR enthaltene Keywords

LMK00725PWR	LMK00725PWR-Teil	LMK00725PWR Preis	LMK00725PWR-Verteiler
LMK00725PWR Technisch	LMK00725PWR Aktie	LMK00725PWR-Inventar	LMK00725PWR Lieferant
LMK00725PWR Online Bestellung	LMK00725PWR-Anfrage	LMK00725PWR-Bild	LMK00725PWR Bild
LMK00725PWR pdf	LMK00725PWR Datenblatt	LMK00725PWR Datenblatt	LMK00725PWR pdf Datenblatt
Laden Sie das LMK00725PWR-Datenblatt herunter	Hersteller		

Sie können auch interessiert sein:

 <p>LMK00304SQ/NOPB Beschreibung: IC CLK BUFFER 3:5 3.1GHZ 32WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2762 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK00308SQ/NOPB Beschreibung: IC CLK BUFFER 3:9 3.1GHZ 40WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2838 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK03001CISQ/NOPB Beschreibung: IC CLOCK COND PREC VCO 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2630 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LMK00101SQ Beschreibung: LMK00101SQ TI WQFN32 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2714 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK00306SQE/NOPB Beschreibung: IC CLK BUFFER 3:7 3.1GHZ 36WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2674 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK00101SQ/NOPB Beschreibung: IC CLK BUFFER 3:10 200MHZ 32WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2620 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LMK03001ISQ Beschreibung: LMK03001ISQ NS LLP48 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2753 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK00301SQE Beschreibung: LMK00301SQE NS QFN Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2879 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK00804BPW Beschreibung: Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LMK00306SQE Beschreibung: LMK00306SQE NS WQFN36 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2755 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK01010ISQE Beschreibung: LMK01010ISQE NS/PBF QFN Hersteller: NS/PBF Auf Lager: Neues Original, 2722 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK03000ISQ/NOPB Beschreibung: IC CLOCK CONDITIONER PREC 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2890 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LMK01000ISQ Beschreibung: LMK01000ISQ NS QFN Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2837 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK03000CISQ Beschreibung: LMK03000CISQ NS WQFN-48 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2630 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK03001ISQX/NOPB Beschreibung: IC CLOCK COND PREC VCO 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2660 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LMK00105SQE/NOPB Beschreibung: IC CLK BUFFER 2:5 200MHZ 24WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 3500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK01020ISQX/NOPB Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 1.6GHZ 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2820 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK03000ISQX/NOPB Beschreibung: NS WQFN48 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2746 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LMK01010ISQE/NOPB Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 1.6GHZ 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2611 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK02000ISQ Beschreibung: LMK02000ISQ NS WQFN48 Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 2799 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK03000CISQ/NOPB Beschreibung: IC CLOCK CONDITIONER PREC 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2845 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LMK01801BISQE/NOPB Beschreibung: IC CLK BUF 1:8/1:6 3.1GHZ 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2645 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK00301SQX/NOPB Beschreibung: IC CLK BUFFER 3:10 3.1GHZ 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2639 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK00308SQ Beschreibung: TI WQFN40 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2778 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LMK00725PW Beschreibung: IC CLK BUF 2:5 650MHZ 20TSSOP Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2859 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK01020ISQE/NOPB Beschreibung: IC CLK BUFFER 1:8 1.6GHZ 48WQFN Hersteller: N/A Auf Lager: Neues Original, 2873 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK00338RTAR Beschreibung: TI QFN Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2736 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>
 <p>LMK00301SQ Beschreibung: TI WQFN-48 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2726 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK03001CISQ Beschreibung: LMK03001CISQ NS QFN Hersteller: NS Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p>	 <p>LMK00304SQE/NOPB Beschreibung: TI WQFN-32 Hersteller: TI Auf Lager: Neues Original, 2651 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" 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