



DS1135LZ-30+

Hersteller Teilenummer:	DS1135LZ-30+
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC DELAY LINE 30NS 8SOIC
Datenblätter:	DS1135LZ-30+.pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2718 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

DS1135LZ-30+ 100% New Original 2718 Stk. Auf Lager, finden DS1135LZ-30+ Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen DS1135LZ-30+ Maxim Integrated mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage DS1135LZ-30+: Info@IC-Components.com




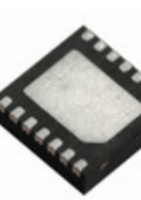





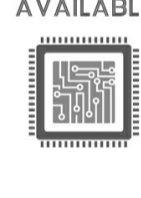


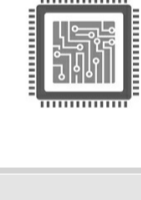
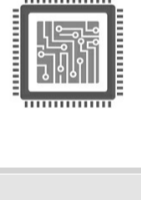
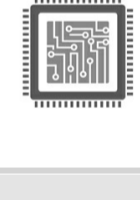






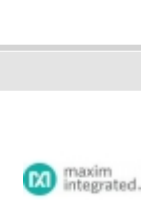





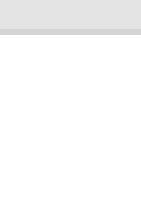
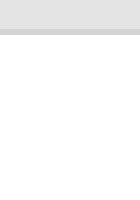
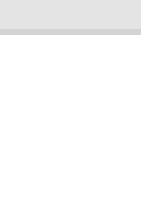
Die Spezifikationen von DS1135LZ-30+

Teilenummer	DS1135LZ-30+	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 3.6 V	Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)	Andere Namen	DS1135LZ30
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C	Anzahl der unabhängigen Verzögerungen	3
Befestigungsart	Surface Mount	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Funktion	Multiple, NonProgrammable	detaillierte Beschreibung	Delay Line IC Multiple, NonProgrammable 30ns 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Verzögerung zur 1. Abzweigung	30ns	Basisteilenummer	DS1135L
Verfügbare Gesamtverzögerungen	30ns	Bestandsmenge	2718 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Takt/Timing-Delay Lines	Beschreibung	IC DELAY LINE 30NS 8SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform		

In DS1135LZ-30+ enthaltene Keywords

Maxim Integrated DS1135LZ-30+	DS1135LZ-30+-Teil	DS1135LZ-30+ Preis	DS1135LZ-30+-Verteiler
DS1135LZ-30+ Technisch	DS1135LZ-30+ Aktie	DS1135LZ-30+-Inventar	DS1135LZ-30+ Lieferant
DS1135LZ-30+ Online Bestellung	DS1135LZ-30+-Anfrage	DS1135LZ-30+-Bild	DS1135LZ-30+ Bild
DS1135LZ-30+ pdf	DS1135LZ-30+ Datenblatt	DS1135LZ-30+ Datenblatt	DS1135LZ-30+ pdf Datenblatt
Laden Sie das DS1135LZ-30+-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated DS1135LZ-30+	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>DS1112SG58 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: DYNEX Auf Lager: Neues Original, 2863 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1112SG55 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: DYNEX Auf Lager: Neues Original, 2617 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1135LU-30 Beschreibung: IC DELAY LINE 30NS 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2809 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1190N+ Beschreibung: IC OSCILLATOR 3/5V PROG 14-TDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 8800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1190N Beschreibung: DS1190N MAXIM TDFN14 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2698 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1124U-25+T Beschreibung: IC DEL LN 256TAP 83.75NS 10UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2776 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1202N or DS1302N Beschreibung: Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 2676 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1112SG60 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: DYNEX Auf Lager: Neues Original, 2819 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1190N+T Beschreibung: IC OSCILLATOR 3/5V PROG 14-TDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2725 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1200D Beschreibung: DS1200D DALLAS DIP10 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 4700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1181LE+ Beschreibung: IC CLOCK MOD SS 8-TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2767 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1110LE-125+ Beschreibung: IC DELAY LN 10TAP 125NS 14TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 4800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1181LE Beschreibung: MAXIM TSSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1202S Beschreibung: DS1202S DALLAS SOP16 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1112SG57 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: DYNEX Auf Lager: Neues Original, 2612 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1135Z-25+T&R Beschreibung: IC DELAY LINE 25NS 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1135LZ-30 Beschreibung: MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2608 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1110LE-125 Beschreibung: MAXIM TSSOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2809 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1200S Beschreibung: DS1200S MAXIM SOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2853 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1135LA1-30 Beschreibung: DS1135LA1-30 MAXIM MSOP-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2766 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1135LU-30+ Beschreibung: IC DELAY LINE 30NS 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2831 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1135LU-15+TR Beschreibung: DS1135LU-15+TR MAXIM MSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1202 Beschreibung: DS1202 DALL DIP-8 Hersteller: DALL Auf Lager: Neues Original, 2672 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1202N Beschreibung: DS1202N DALLAS DIP8 Hersteller: DALLAS Auf Lager: Neues Original, 77500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1200 Beschreibung: IC SRAM 1K 12C 4MHZ 10DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1135LZ-25+TR Beschreibung: DS1135LZ-25+TR MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1135U-8+T&R Beschreibung: IC DELAY LINE 8NS 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2663 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>DS1135Z-10+TR Beschreibung: DS1135Z-10+TR MAX SOP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 2779 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1112SG56 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: DYNEX Auf Lager: Neues Original, 2732 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>DS1112SG59 Beschreibung: IGBT Modules Hersteller: DYNEX Auf Lager: Neues Original, 2682 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