

MAX3690ECJ

Hersteller Teilenummer:	MAX3690ECJ
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC SERIALIZR 622MBPS TTL 32LQFP
Datenblätter:	MAX3690ECJ(1).pdf MAX3690ECJ(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	🌱 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 200 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX3690ECJ 100% Neu Original 200 pcs auf Lager, Finden Sie MAX3690ECJ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX3690ECJ kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX3690ECJ: Info@IC-Components.com




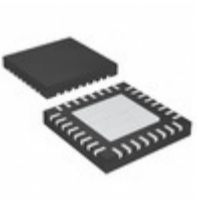

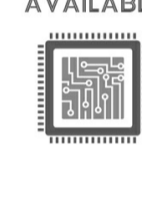

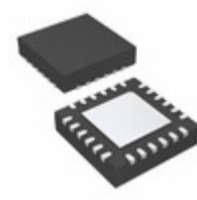

















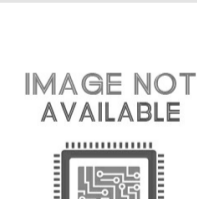




Die Spezifikationen von MAX3690ECJ

Teilenummer	MAX3690ECJ	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	3 (168 Hours)
Basisteilenummer	MAX3690	Verpackung / Gehäuse	32-LQFP
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	32-LQFP/32-TQFP (7x7)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
detaillierte Beschreibung	622Mbps Serializer 8 Input 1 Output 32-LQFP/32-TQFP (7x7)	Eingabetypp	TTL
Ausgabetypp	PECL	Spannungsversorgung	3 V ~ 3.6 V
Funktion	Serializer	Anzahl der Ausgänge	1
Anzahl der Eingänge	8	Datenrate	622Mbps
Bestandsmenge	200 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Interface-Serializer, Deserializer
Beschreibung	IC SERIALIZR 622MBPS TTL 32LQFP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In MAX3690ECJ enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX3690ECJ	MAX3690ECJ-Teil	MAX3690ECJ Preis	MAX3690ECJ-Vertriebspartner
MAX3690ECJ Technisch	MAX3690ECJ-Bestand	MAX3690ECJ Inventar	MAX3690ECJ Lieferant
MAX3690ECJ Online-Bestellung	MAX3690ECJ Anfrage	MAX3690ECJ-Bild	MAX3690ECJ Bild
MAX3690ECJ pdf	MAX3690ECJ Datenblatt	MAX3690ECJ Datenblatt	MAX3690ECJ pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX3690ECJ-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX3690ECJ	

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX367EWN+ Beschreibung: MAX367EWN+ MAXIM SOP18 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3681EAG-T Beschreibung: IC DESERIALIZER TTL 24SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3681EAG+ Beschreibung: IC DESERIALIZR 622MBPS 24SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX3679AETJ+T Beschreibung: IC CLOCK GENERATOR 32TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3693ECJ+T Beschreibung: IC SERIALIZER LVDS 32LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3721UTG Beschreibung: MAX3721UTG MAXIM QFN-24 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX3721UTG+ Beschreibung: MAX3721UTG+ MAXIM TQFN24 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 55000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3710ETG+T Beschreibung: IC LIMITING AMP LASER DVR 24TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX367EWN Beschreibung: IC CIRCUIT PROTECTR 1LINE 18SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 6400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX369EPN+ Beschreibung: MAX369EPN+ MAXIM DIP18 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX369CPN Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX369EPN Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX3711ETG+T Beschreibung: MAX3711ETG+T MAXIM QFN24 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3681EAG Beschreibung: IC DESERIALIZR 622MBPS TTL 24SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3710ETG+ Beschreibung: MAX3710ETG+ MAXIM QFN24 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX3679AETJ+T Beschreibung: IC CLOCK GENERATOR 32TQFN Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3693ECJ-T Beschreibung: MAX3693ECJ-T MAXIM QFP32 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3693ECJ Beschreibung: IC SERIALIZR 622MBPS LVDS 32LQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX368CPN Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3698CTJ+ Beschreibung: IC CLOCK GENERATOR 32TQFN Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX367CWN Beschreibung: IC SIGNAL-LINE CIRC PROT 18-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX369CPN+ Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX368EPN+ Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX368EPN Beschreibung: IC MULTIPLEXER 8X1 18DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX369EWN Beschreibung: IC MULTIPLEXER DUAL 4X1 18SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3721CCO Beschreibung: MAX3721CCO MAXIM QFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX367CPN Beschreibung: IC CIRCUIT PROT SIGNALLINE 18DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p>MAX3680EAI Beschreibung: IC DESERIALIZR 622MBPS TTL 28SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3679CTJ+ Beschreibung: MAX3679CTJ+ MAXIM TQFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p>MAX3678UTN Beschreibung: MAX3678UTN MICROSEMI QFN Hersteller: Microsemi Auf Lager: Neues Original, 300 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 Territorien, Hongkong