



MAX336EWI

Hersteller Teilenummer:	MAX336EWI
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC
Datenblätter:	MAX336EWI(1).pdf MAX336EWI(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	 Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

MAX336EWI 100% Neu Original 1600 pcs auf Lager, Finden Sie MAX336EWI Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX336EWI kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX336EWI: Info@IC-Components.com















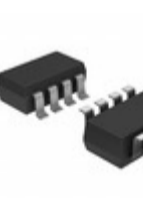















Die Spezifikationen von MAX336EWI

Teilenummer	MAX336EWI	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MAX336	Verpackung / Gehäuse	28-SOIC (0,295", 7,50mm Width)
Verpackung	Tube	Supplier Device-Gehäuse	28-SOIC
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)	detaillierte Beschreibung	1 Circuit IC Switch 16:1 400 Ohm 28-SOIC
Zahl der Schaltkreise	1	-3db Bandbreite	-
Multiplexer / Demultiplexer Schaltung	16:1	Schaltkreis einschalten	-
On-State Resistance (Max)	400 Ohm	Spannungsversorgung, Single (V +)	4.5 V ~ 20 V
Spannungsversorgung, Dual (V ±)	±4.5 V ~ 20 V	Kanal-zu-Kanal-Matching (ΔRon)	5 Ohm
Schaltzeit (Ton, Toff) (Max)	500ns, 500ns	Ladungseinspritzung	3.5pC
Kanalkapazität (CS (aus), CD (aus))	2pF, 20pF	Strom - Leakage (IS (off)) (Max)	20pA
Übersprechen	-86dB @ 100kHz	Bestandsmenge	1600 pcs Stock
Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Schnittstelle-analoge Schalter , Multiplexer , Demul	Beschreibung	IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC
Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform		

In MAX336EWI enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX336EWI	MAX336EWI-Teil	MAX336EWI Preis	MAX336EWI-Vertriebspartner
MAX336EWI Technisch	MAX336EWI-Bestand	MAX336EWI Inventar	MAX336EWI Lieferant
MAX336EWI Online-Bestellung	MAX336EWI Anfrage	MAX336EWI-Bild	MAX336EWI Bild
MAX336EWI pdf	MAX336EWI Datenblatt	MAX336EWI Datenblatt	MAX336EWI pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX336EWI-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX336EWI	

Sie können auch interessiert sein:

 MAX3375EEKA Beschreibung: MAX3375EEKA MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3362EKA+T Beschreibung: MAX3362EKA+T MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX335CWG-T Beschreibung: MAX335CWG-T MAXIM SOIC24 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX3362AKA-T Beschreibung: MAX3362AKA-T MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3373EEKA+T Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SOT23-8 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 40900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3362AESA Beschreibung: MAX3362AESA MAX SOP8 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX336EPI Beschreibung: IC MULTIPLEXER 16X1 28DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3374EKA Beschreibung: MAX3374EKA MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3373EEKA-T Beschreibung: MAX3373EEKA-T MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX3372EKA+T Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SOT23-8 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX336ECAI Beschreibung: MAX336ECAI MAX SSOP28 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3375ETB+T Beschreibung: MAX3375ETB+T MAXIM DFN-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX3374EEKA+T Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIR SOT23-8 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX336CAI+T Beschreibung: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3375EEKA+T Beschreibung: IC TRNSLTR UNIDIR SOT23-8 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX336EAI+T Beschreibung: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3362EKA#TG16 Beschreibung: IC TXRX RS485/422 SGL SOT23-8 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX335ENG Beschreibung: IC SWITCH OCTAL SPST 24DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX3373EEKA+ Beschreibung: MAX3373EEKA+ MAXIM SOT-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX336CWI Beschreibung: IC MULTIPLEXER 16X1 28SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3372EEKA Beschreibung: MAX3372EEKA MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX336CAI Beschreibung: IC MULTIPLEXER 16X1 28SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3371EXT-T Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SC70-6 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3371EXT+T Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SC70-6 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX3373EEKA Beschreibung: MAX3373EEKA MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3362EKA#TG15 Beschreibung: IC TXRX RS-485/RS-422 SOT23 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3370EXK-T Beschreibung: IC TRNSLTR BIDIRECTIONAL SC70-5 Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>
 MAX335CWG Beschreibung: IC SWITCH OCTAL SPST 24SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX3376EEKA-T Beschreibung: MAX3376EEKA-T MAXIM SOT23-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/>	 MAX335EWG Beschreibung: IC SWITCH OCTAL SPST 24SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 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 Territorien, Hongkong