



MAX3265CUE

Hersteller Teilenummer:	MAX3265CUE
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC AMP LIMITING 2.5GBPS 16-TSSOP
Datenblätter:	MAX3265CUE(1).pdf MAX3265CUE(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Enthält Blei / RoHS nicht konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 2625 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX3265CUE 100% New Original 2625 Stk. Auf Lager, finden MAX3265CUE Preis, Lager, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, kaufen MAX3265CUE Maxim Integrated mit Garantie. 100% Garantie Vertrauen. Anfrage MAX3265CUE: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX3265CUE

Tellenummer	MAX3265CUE	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Art	Limiting Amplifier	Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	-	Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	detaillierte Beschreibung	Limiting Amplifier IC Optical Networks 16-TSSOP-EP
Basistellenummer	MAX3265	Anwendungen	Optical Networks
Bestandsmenge	2625 pcs Stock	Kategorie	Integrierte schaltkreise (ICS) > Linear-Verstärker-Spezial-Zweck
Beschreibung	IC AMP LIMITING 2.5GBPS 16-TSSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Enthält Blei / RoHS nicht konform

In MAX3265CUE enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX3265CUE	MAX3265CUE-Teil	MAX3265CUE Preis	MAX3265CUE-Verteiler
MAX3265CUE Technisch	MAX3265CUE Aktie	MAX3265CUE-Inventar	MAX3265CUE Lieferant
MAX3265CUE Online Bestellung	MAX3265CUE-Anfrage	MAX3265CUE-Bild	MAX3265CUE Bild
MAX3265CUE pdf	MAX3265CUE Datenblatt	MAX3265CUE Datenblatt	MAX3265CUE pdf Datenblatt
Laden Sie das MAX3265CUE-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX3265CUE	

Sie können auch interessiert sein:

<p>MAX325CUA Beschreibung: MAX325CUA MAXIM MSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2833 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX3269CUIG Beschreibung: MAX3269CUIG MAXIM MSOP-10 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2816 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX3268CUB-T Beschreibung: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX325EUA+ Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 8UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2623 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX3262CAG Beschreibung: IC AMP HS LIMITING 1GBPS 24-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX326CSE Beschreibung: Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX3265CUB Beschreibung: IC AMP LIMITING 2.5GBPS 10UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2615 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX3262CAG-T Beschreibung: MAX3262CAG-T MAXIM SSOP24 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX3263CAG Beschreibung: IC DVR LSR DIODE 155MBPS 24-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2627 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX3268CUJJ Beschreibung: MAX3268CUJJ MAX SOP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 2650 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX325EUA Beschreibung: MAXIM MSOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2807 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX325CSA Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX3269CUB Beschreibung: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2647 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX3263CAG-T Beschreibung: MAX3263CAG-T MAXIM SSOP-24L Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2611 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX3272AETP+ Beschreibung: IC AMP LIMITING 20-TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2670 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX3268CUB Beschreibung: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX3264CUE+T Beschreibung: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 16TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2872 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX327CPE Beschreibung: Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2652 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX3268CUB+T Beschreibung: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2796 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX325CSA+ Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 8SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2834 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX3272AETP Beschreibung: MAXIM QFN-20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX3265CUB+T Beschreibung: IC AMP LIMITING 2.5GBPS 10UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 34700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX3273EGG-T Beschreibung: MAX3273EGG-T MAX QFN Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX3272AEP Beschreibung: MAX3272AEP MAXIM QFN20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2710 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX327CSE Beschreibung: Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2872 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX3268CUB+ Beschreibung: IC AMP LIMITING 1.25GBPS 10UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX3263CAG+ Beschreibung: IC DRVR LASER DIODE 24-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2713 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>MAX3272AEGP-T Beschreibung: MAX3272AEGP-T MAXIM原裝 QFN-20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2631 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX325ESA Beschreibung: MAX325ESA MAXIM SOP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2802 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>MAX325CPA+ Beschreibung: IC SWITCH DUAL SPST 8DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2866 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