



MAX6969ANG+

Hersteller Teilenummer:	MAX6969ANG+
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC LED DRIVER LINEAR 55MA 24DIP
Datenblätter:	MAX6969ANG+(1).pdf MAX6969ANG+(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 100 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

EIN ANGEBOT BEKOMMEN

MAX6969ANG+ 100% Neu Original 100 pcs auf Lager, Finden Sie MAX6969ANG+ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX6969ANG+ kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX6969ANG+: Info@IC-Components.com

Die Spezifikationen von MAX6969ANG+

Teilenummer	MAX6969ANG+	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MAX6969	Verpackung / Gehäuse	24-DIP (0.300", 7.62mm)
Verpackung	Tube	Befestigungsart	Through Hole
Supplier Device-Gehäuse	24-PDIP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 16 Output Linear Shift Register 55mA 24-PDIP	Frequenz	-
Art	Linear	Anwendungen	Signage
Interne (r)	Yes	Spannung - Ausgabe	5.5V
Strom - Ausgang / Kanal	55mA	Anzahl der Ausgänge	16
Topologie	Shift Register	Spannungsversorgung (max.)	5.5V
Spannungsversorgung (min.)	3V	Verdunklung	-
Bestandsmenge	100 pcs Stock	Kategorie	Integrierte Schaltkreise (ICS) > PMIC-LED-Treiber
Beschreibung	IC LED DRIVER LINEAR 55MA 24DIP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MAX6969ANG+ enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX6969ANG+	MAX6969ANG+-Teil	MAX6969ANG+ Preis	MAX6969ANG+-Vertriebspartner
MAX6969ANG+ Technisch	MAX6969ANG+-Bestand	MAX6969ANG+ Inventar	MAX6969ANG+ Lieferant
MAX6969ANG+ Online-Bestellung	MAX6969ANG+ Anfrage	MAX6969ANG+-Bild	MAX6969ANG+ Bild
MAX6969ANG+ pdf	MAX6969ANG+ Datenblatt	MAX6969ANG+ Datenblatt	MAX6969ANG+ pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX6969ANG+-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX6969ANG+	

Sie können auch interessiert sein:

<p>MAX6969AWG+T Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR 55MA 24SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 4000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6964AEG+T Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR 50MA 24QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 7600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6965AEE+ Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR 50MA 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX698CWE Beschreibung: MAX698CWE MAXIM SOP-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX695EWE Beschreibung: MAX695EWE MAXIM SOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6969AUG Beschreibung: MAX6969AUG MAXIM SOP-24 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6966ATE+T Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR 20MA 16TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX696CPE Beschreibung: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6964AEG Beschreibung: MAX6964AEG MAXIM SOP-24 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX697EWE Beschreibung: MAX697EWE MAXIM SOP-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX698CPA Beschreibung: MAX698CPA MAXIM DIP8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX697CWE Beschreibung: MAX697CWE MAXIM SOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 3200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6966ATE Beschreibung: MAX6966ATE MAXIM QFN-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6964ATG+ Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR 50MA 24TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6969AUG+T Beschreibung: IC LED DRIVER LIN 55MA 24TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6969AWG+ Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR 55MA 24SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX696CWE Beschreibung: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6966ATE+ Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR 20MA 16TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX698EPA Beschreibung: MAX698EPA MAX DIP Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6969AUG+ Beschreibung: IC LED DRIVER LIN 55MA 24TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6966AEE Beschreibung: MAX6966AEE SSOP16 1611 Hersteller: SSOP16 Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6980APE Beschreibung: MAX6980APE MAXIM DIP-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6966AEE+T SSOP16 Beschreibung: MAX6966AEE+T SSOP16 MAXIM SSOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6967AEE+T Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR 20MA 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6965AEE Beschreibung: MAX6965AEE MAXIM SOP-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX695EPE Beschreibung: MAX695EPE MAXIM DIP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6966AEE+ Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR 20MA 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>
<p>MAX6964ATG Beschreibung: MAX6964ATG MAXIM QFN24 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX697CPE Beschreibung: MAX697CPE MAXIM DIP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/></p>	<p>MAX6971ANG Beschreibung: MAX6971ANG MAXIM DIP-20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <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 Territorien, Hongkong