



**MAX6964AEG+T**

Hersteller Teilenummer:	MAX6964AEG+T
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC LED DRIVER LINEAR 50MA 24QSOP
Datenblätter:	MAX6964AEG+T(1).pdf MAX6964AEG+T(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 7600 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

**MAX6964AEG+T** 100% Neu Original 7600 pcs auf Lager, Finden Sie MAX6964AEG+T Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX6964AEG+T kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX6964AEG+T: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

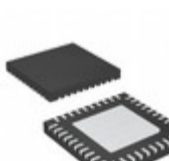

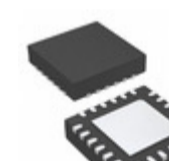
















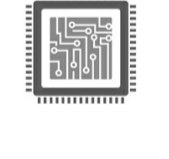



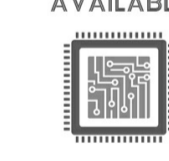






Die Spezifikationen von MAX6964AEG+T

Teilenummer	MAX6964AEG+T	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MAX6964	Verpackung / Gehäuse	24-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Verpackung	Tape & Reel (TR)	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	24-QSOP	Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 17 Output Linear 50mA 24-QSOP	Frequenz	400KHz
Art	Linear	Anwendungen	Backlight
Interne (r)	Yes	Spannung - Ausgabe	7V
Strom - Ausgang / Kanal	50mA	Anzahl der Ausgänge	17
Topologie	-	Spannungsversorgung (max.)	3.6V
Spannungsversorgung (min.)	2V	Verdunklung	-
Bestandsmenge	7600 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-LED-Treiber</a>
Beschreibung	IC LED DRIVER LINEAR 50MA 24QSOP	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MAX6964AEG+T enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX6964AEG+T	MAX6964AEG+T-Teil	MAX6964AEG+T Preis	MAX6964AEG+T-Vertriebspartner
MAX6964AEG+T Technisch	MAX6964AEG+T-Bestand	MAX6964AEG+T Inventar	MAX6964AEG+T Lieferant
MAX6964AEG+T Online-Bestellung	MAX6964AEG+T Anfrage	MAX6964AEG+T-Bild	MAX6964AEG+T Bild
MAX6964AEG+T pdf	MAX6964AEG+T Datenblatt	MAX6964AEG+T Datenblatt	MAX6964AEG+T pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX6964AEG+T-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX6964AEG+T	

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX6957ATL+</b> Beschreibung: IC DRVR DSPL LED 40-TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX6965AEE</b> Beschreibung: MAX6965AEE MAXIM SOP-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX6964ATG+</b> Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR 50MA 24TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX695EWE</b> Beschreibung: MAX695EWE MAXIM SOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 6000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX6966ATE+T</b> Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR 20MA 16TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX695EPE</b> Beschreibung: MAX695EPE MAXIM DIP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX695CPE+</b> Beschreibung: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 3800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX6958AAEE+T</b> Beschreibung: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX6965AEE+</b> Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR 50MA 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX6966ATE+</b> Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR 20MA 16TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX6969AUG+T</b> Beschreibung: IC LED DRIVER LIN 55MA 24TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX6966ATE</b> Beschreibung: MAX6966ATE MAXIM QFN-16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX6966AEE+</b> Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR 20MA 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX6957AAI+</b> Beschreibung: IC DRIVER LED PORT 20/28 28-SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX6969ANG+</b> Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR 55MA 24DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX695CWE</b> Beschreibung: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX6964AEG</b> Beschreibung: MAX6964AEG MAXIM SOP-24 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX695CWE+T</b> Beschreibung: IC SUPERVISOR MPU 16-SOIC Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX6957AAX</b> Beschreibung: MAX6957AAX MAXIM SOP-36 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX6969AUG+</b> Beschreibung: IC LED DRIVER LIN 55MA 24TSSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX6966AEE</b> Beschreibung: MAX6966AEE SSOP16 1611 Hersteller: SSOP16 Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX6959AAEE+T</b> Beschreibung: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 7000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX6964ATG</b> Beschreibung: MAX6964ATG MAXIM QFN24 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX6958AAEE+</b> Beschreibung: IC DRVR DSPL LED 16-QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX695CPE</b> Beschreibung: IC MPU SUPERVISORY CIRCUIT 16DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX6969AUG</b> Beschreibung: MAX6969AUG MAXIM SOP-24 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX6957ATL</b> Beschreibung: MAX6957ATL MAX P40 Hersteller: MAX Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>
 <p><b>MAX6967AEE+T</b> Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR 20MA 16QSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 1400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	 <p><b>MAX6958AAPE+</b> Beschreibung: IC DRVR DSPL LED 16-DIP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>	<p>IMAGE NOT AVAILABLE</p>  <p><b>MAX6966AEE+T SSOP16</b> Beschreibung: MAX6966AEE+T SSOP16 MAXIM SSOP16 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> RFQ</p>



**IC Components Limited**  
WWW.IC-COMPONENTS.COM

Email: [Info@IC-Components.com](mailto: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