



**MAX14521EETG+**

Hersteller Teilenummer:	MAX14521EETG+
Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Teil der Beschreibung:	IC LAMP DVR EL QUAD HV 24TQFN
Datenblätter:	MAX14521EETG+(1).pdf MAX14521EETG+(2).pdf
Bleifreier Status / RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Zustand des Lagers:	Neues Original, 1000 St. Lager verfügbar.
Liefern von:	Hong Kong
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS

**EIN ANGEBOT BEKOMMEN**

MAX14521EETG+ 100% Neu Original 1000 pcs auf Lager, Finden Sie MAX14521EETG+ Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, MAX14521EETG+ kaufen Maxim Integrated mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage MAX14521EETG+: [Info@IC-Components.com](mailto:Info@IC-Components.com)

Die Spezifikationen von MAX14521EETG+

Teilenummer	MAX14521EETG+	Hersteller / Marke	Maxim Integrated
Serie	-	Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Basisteilenummer	MAX14521	Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Verpackung	Tray	Befestigungsart	Surface Mount
Supplier Device-Gehäuse	24-TQFN (4x4)	Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Frequenz	400Hz	Strom - Versorgung	350µA
Art	EL Lamp Driver	Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Strom - Ausgangsquelle / Sink	-	Verdunklung	Yes
Bestandsmenge	1000 pcs Stock	Kategorie	<a href="#">Integrierte schaltkreise (ICS)</a> > <a href="#">PMIC-Beleuchtung, Ballast-Regler</a>
Beschreibung	IC LAMP DVR EL QUAD HV 24TQFN	Bleifreier Status / RoHS Status	Bleifrei / RoHS-konform

In MAX14521EETG+ enthaltene Keywords

Maxim Integrated MAX14521EETG+	MAX14521EETG+-Teil	MAX14521EETG+ Preis	MAX14521EETG+-Vertriebspartner
MAX14521EETG+ Technisch	MAX14521EETG+-Bestand	MAX14521EETG+ Inventar	MAX14521EETG+ Lieferant
MAX14521EETG+ Online-Bestellung	MAX14521EETG+ Anfrage	MAX14521EETG+-Bild	MAX14521EETG+ Bild
MAX14521EETG+ pdf	MAX14521EETG+ Datenblatt	MAX14521EETG+ Datenblatt	MAX14521EETG+ pdf-Datenblatt
Laden Sie das MAX14521EETG+-Datenblatt herunter	Maxim Integrated Hersteller	Maxim Integrated MAX14521EETG+	

Sie können auch interessiert sein:

 <b>MAX144BCUA</b> Beschreibung: IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX14528ETA+</b> Beschreibung: MAX14528ETA+ MAXIM QFN-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 90000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX14526EEWP-TCS8</b> Beschreibung: MAX14526EEWP-TCS8 MAXIM WLP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX1426EAI+T</b> Beschreibung: MAX1426EAI+T MAXIM SSOP-28 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX14527ETA+</b> Beschreibung: MAX14527ETA+ MAXIM QFN-8 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX14526EEWP</b> Beschreibung: MAX14526EEWP MAXIM SMD Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX144AEUA</b> Beschreibung: IC ADC LP 12-BIT 108KSPS 8-UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX14526DEEWP+T</b> Beschreibung: IC ID USB CABLE CONN 20-WLP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX14525ETA+T</b> Beschreibung: IC BATTERY SWITCH 4INPUTS 8TDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX1446EHJ+</b> Beschreibung: IC ADC 10BIT 60MSPS 32-TQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX1425CAI+</b> Beschreibung: MAX1425CAI+ MAXIM SSOP28 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX1426EAI+</b> Beschreibung: IC ADC 10BITS 10MSPS 28SSOP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX144BEUA+T</b> Beschreibung: IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX14527ETA+T</b> Beschreibung: IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 8TDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 11100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX14526EEWP+</b> Beschreibung: MAX14526EEWP+ MAXIM DFN Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX1436BECQ+T</b> Beschreibung: MAX1436BECQ+T MAXIM TQFP100 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX144AEUA+</b> Beschreibung: IC ADC 12BIT 108KSPS 8-UMAX Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX1437ECQ+</b> Beschreibung: MAX1437ECQ+ MAXIM QFP100 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX14525ETA+</b> Beschreibung: IC ADC 12BIT 105MSPS 32-TQFP Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX1449EHJ+</b> Beschreibung: IC ADC 10BIT 105MSPS 32-TQFP Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 600 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX14521EETG+T</b> Beschreibung: IC LAMP DVR EL QUAD HV 24TQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
 <b>MAX14523AATA+T</b> Beschreibung: IC CURRENT LIMIT SWITCH 8-DFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 2400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX1444EHJ-T</b> Beschreibung: MAX1444EHJ-T MAXIM TQFP32 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 4300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX14528ETA+T</b> Beschreibung: IC OVERVOLTAGE PROTECTOR 8TDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 14500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX14526EEWP+T</b> Beschreibung: MAX14526EEWP+T MAXIM BGA Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 3700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX14514ETD+</b> Beschreibung: IC CONV DC-AC EL LAMP 14TDFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX1446EHJ</b> Beschreibung: MAX1446EHJ MAXIM QFP32 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>
IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX14526EEWP+VMI</b> Beschreibung: MAX14526EEWP+VMI MAXIM WLP20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 800 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	IMAGE NOT AVAILABLE  <b>MAX14526EEWP-TCJ8</b> Beschreibung: MAX14526EEWP-TCJ8 MAXIM WLP20 Hersteller: MAXIM Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>	 <b>MAX14510EEVB+T</b> Beschreibung: IC AUD SWITCH USB 2.0 HS 10UTQFN Hersteller: Maxim Integrated Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="button" value="RFQ"/>



**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