



Billedet kan være representation.  
Se specifikationer for produktoplysninger.

### MAX14514ETD+

Varenummer: **MAX14514ETD+**  
 Produkt beskrivelse: IC CONV DC-AC EL LAMP 14TDFN  
 RoHS Status: RoHS Overensstemmelse  
 Dataark: [1.MAX14514ETD+.pdf](#)  
[2.MAX14514ETD+.pdf](#)

Producent / Mærke: Maxim Integrated  
 Skib fra: Hong Kong  
 Forsendelsesmåde: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[SEND FORESPØRGSEL](#)

### Produktoplysninger

Varenummer	MAX14514ETD+	Fabrikant	Maxim Integrated
Beskrivelse	IC CONV DC-AC EL LAMP 14TDFN	Blyfri Status / RoHS Status	RoHS Overensstemmelse
Datablad	1.MAX14514ETD+.pdf2.MAX14514ETD+.pdf		
Spænding - Supply	2.7 V ~ 5.5 V	Type	EL Lamp Driver
Leverandør Device Package	14-TDFN-EP (3x3)	Serie	-
RoHS Status	RoHS Compliant	Emballage	Tube
Pakke / tilfælde	14-WFDFN Exposed Pad	Andre navne	Q11987458
Driftstemperatur	-40°C ~ 85°C	Monteringstype	Surface Mount
Fugtfølsomhedsniveau (MSL)	1 (Unlimited)	Frekvens	210Hz ~ 290Hz
Dæmpning	Yes	Nuværende - Forsyning	700µA
Nuværende - Output Source / Sink	170mA		

### Relaterede produkter

 <b>MAX14515AEWA+T</b> producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DRIVER 8WLP Hent: <a href="#">MAX14515AEWA+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX14521EETG+T</b> producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC LAMP DVR EL QUAD HV 24TQFN Hent: <a href="#">MAX14521EETG+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX14510EEVB+</b> producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC AUD SWITCH USB 2.0 HS 10UTQFN Hent: <a href="#">MAX14510EEVB+.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX1450EVKIT-US</b> producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: EVAL KIT FOR MAX1450 Hent: <a href="#">MAX1450EVKIT-US.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX1450EVKIT-NS</b> producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: EVAL KIT FOR MAX1450 Hent: <a href="#">MAX1450EVKIT-NS.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX14522AEWC+T</b> producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DVR MEMS ACT/SHUTTER WLP Hent: <a href="#">MAX14522AEWC+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX14512EVKIT+</b> producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: EVAL KIT FOR MAX14512 <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX14509AEEVB+T</b> producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC USB SWITCH DPDT 10UTQFN Hent: <a href="#">MAX14509AEEVB+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX14514ETD+T</b> producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC CONV DC-AC EL LAMP 14TDFN Hent: <a href="#">MAX14514ETD+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX14515EWA+T</b> producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC DRIVER 8WLP Hent: <a href="#">MAX14515EWA+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>
 <b>MAX14510EEVB+T</b> producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC AUD SWITCH USB 2.0 HS 10UTQFN Hent: <a href="#">MAX14510EEVB+T.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>	 <b>MAX14521EETG+</b> producenter: Maxim Integrated Beskrivelse: IC LAMP DVR EL QUAD HV 24TQFN Hent: <a href="#">MAX14521EETG+.pdf</a> <a href="#">RFQ</a>

### Relaterede tags

- Maxim Integrated MAX14514ETD+
- MAX14514ETD+ Pris
- MAX14514ETD+ PDF-datablad
- MAX14514ETD+ Lager
- Maxim Integrated MAX14514ETD+
- Maxim Integrated MAX14514ETD+
- MAX14514ETD+-distributør
- MAX14514ETD+-billeder
- MAX14514ETD+ Download datablad
- Køb MAX14514ETD+
- Maxim Integrated Leverandør
- MAX14514ETD+ leverandør
- MAX14514ETD+-billede
- MAX14514ETD+-datablad
- Køb Maxim Integrated MAX14514ETD+
- Maxim Integrated-distributør