



Afbeelding kan representatie zijn.  
Zie specificaties voor productdetails.

## MAX1553ETA+T

Onderdeel nummer: **MAX1553ETA+T**  
 product beschrijving: IC LED DRIVER RGLTR DIM 8TDFN  
 RoHS-status: Loodvrij / RoHS-conform  
 Datasheets: [1.MAX1553ETA+T.pdf](#)  
[2.MAX1553ETA+T.pdf](#)

Fabrikant / Merk: Maxim Integrated  
 Verscheper van: Hong Kong  
 Zending manier: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[AANVRAAG INDIENEN](#)

### Productdetails

<b>Onderdeel nummer</b>	MAX1553ETA+T	<b>Fabrikant</b>	Maxim Integrated
<b>Beschrijving</b>	IC LED DRIVER RGLTR DIM 8TDFN	<b>Leid Free Status / RoHS Status</b>	Loodvrij / RoHS-conform
<b>Data papier</b>	1.MAX1553ETA+T.pdf2.MAX1553ETA+T.pdf		
<b>Spanning - Toevoer (Min)</b>	2.7V	<b>Spanning - Toevoer (Max)</b>	5.5V
<b>Voltage - Output</b>	40V	<b>Type</b>	DC DC Regulator
<b>topologie</b>	Step-Up (Boost)	<b>Leverancier Device Pakket</b>	8-TDFN (3x3)
<b>Serie</b>	-	<b>Packaging</b>	Cut Tape (CT)
<b>Verpakking / doos</b>	8-WDFN Exposed Pad	<b>Andere namen</b>	MAX1553ETA+TCT
<b>Temperatuur</b>	-40°C ~ 85°C (TA)	<b>Aantal uitgangen</b>	1
<b>montage Type</b>	Surface Mount	<b>Vochtgevoeligheidsniveau (MSL)</b>	1 (Unlimited)
<b>Loodvrije status / RoHS-status</b>	Lead free / RoHS Compliant	<b>Interne Switch (s)</b>	Yes
<b>Frequentie</b>	-	<b>dimmen</b>	Analog, PWM
<b>gedetailleerde beschrijving</b>	LED Driver IC 1 Output DC DC Regulator Step-Up (Boost) Analog, PWM Dimming 480mA (Switch) 8-TDFN (3x3)	<b>Current - Output / Channel</b>	480mA (Switch)
<b>toepassingen</b>	Backlight		

### gerelateerde producten

<p><b>MAX15501KGTJ+</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC COND ANLG OUTPUT 2.5V 32TQFN                  Download: <a href="#">MAX15501KGTJ+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX15567ETG+</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC PWM CONTROLLER QFN</p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX15501KGTJ+T</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC COND ANLG OUTPUT 2.5V 32TQFN                  Download: <a href="#">MAX15501KGTJ+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX15569GTG+</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC REG CTRLR BUCK I2C 24TQFN                  Download: <a href="#">MAX15569GTG+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX15515GWP+T</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC PWM BUCK CONV 12V 28WLP                  Download: <a href="#">MAX15515GWP+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX1554ETA+T</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC LED DRIVER RGLTR DIM 8TDFN                  Download: <a href="#">MAX1554ETA+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX15513EVI+</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC PWM BUCK CONV 16V 28FLIPCHIP                  Download: <a href="#">MAX15513EVI+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX15513EVI+T</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC PWM BUCK CONV 16V 28FLIPCHIP                  Download: <a href="#">MAX15513EVI+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX1551EZK+T</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC BATT CHRGR LI+ 1CELL SOT23-5                  Download: <a href="#">MAX1551EZK+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX15569GTG+T</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC REG CTRLR BUCK I2C 24TQFN                  Download: <a href="#">MAX15569GTG+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX1555EZK+T</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC BATT CHRGR LI+ 1CELL SOT23-5                  Download: <a href="#">MAX1555EZK+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX15567GTG+T</b>                  fabrikanten: Maxim Integrated                  Beschrijving: IC PWM CONTROLLER QFN                  Download: <a href="#">MAX15567GTG+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Gerelateerde tags

- Maxim Integrated MAX1553ETA+T
- MAX1553ETA+T prijs
- MAX1553ETA+T PDF-gegevensblad
- MAX1553ETA+T voorraad
- Maxim Integrated MAX1553ETA+T
- Maxim Integrated MAX1553ETA+T
- MAX1553ETA+T-distributeur
- MAX1553ETA+T Afbeeldingen
- MAX1553ETA+T Datasheet downloaden
- Koop MAX1553ETA+T
- Maxim Integrated Leverancier
- MAX1553ETA+T leverancier
- MAX1553ETA+T-afbeelding
- MAX1553ETA+T gegevensblad
- Koop Maxim Integrated MAX1553ETA+T
- Maxim Integrated-distributeur