



Slika je lahko predstavitev.  
Glejte specifikacije za podrobnosti o izdelku.

## MAX16838AUP/V+

Številka dela: **MAX16838AUP/V+**  
 Opis izdelka: IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TSSOP  
 Status RoHS: Brez svinca / RoHS  
 Podatkovni listi: [1.MAX16838AUP/V+.pdf](#)  
[2.MAX16838AUP/V+.pdf](#)

Proizvajalec / znamka: Maxim Integrated  
 Iz ladje: Hong Kong  
 Način pošiljanja: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

[POŠLJI POVPRASEVANJE](#)

### Podrobnosti produkta

Številka dela	MAX16838AUP/V+	Proizvajalec	Maxim Integrated
Opis	IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TSSOP	Status svobodnega statusa / RoHS	Brez svinca / RoHS
Podatkovni list	1.MAX16838AUP/V+.pdf2.MAX16838AUP/V+.pdf		
Napetost - napajanje (min)	4.75V	Napetost - napajanje (maks.)	40V
Napetost - izhod	39.5V	Tip	DC DC Regulator
Topologija	SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)	Paket naprave za dobavitelja	20-TSSOP-EP
Serijska	Automotive, AEC-Q100	Pakiranje	Tube
Paket / primer	20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad	delovna temperatura	-40°C ~ 125°C (TJ)
Število izhodov	2	Tip montaže	Surface Mount
Raven občutljivosti na vlago (MSL)	1 (Unlimited)	Proizvajalec Standardni čas vodenja	6 Weeks
Status svobodnega statusa / RoHS	Lead free / RoHS Compliant	Notranja stikala	Yes
Pogostost	200kHz ~ 2MHz	Zatamnitev	PWM
natančen opis	LED Driver IC 2 Output DC DC Regulator SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost) PWM Dimming 150mA 20-TSSOP-EP	Trenutni - izhod / kanal	150mA
Številka osnovnega dela	MAX16838	Aplikacije	Automotive, Backlight

### Podobni izdelki

<p><b>MAX16836EVKIT+</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: KIT EVAL FOR MAZ16832 LED DRIVER                  Prenesi: <a href="#">1.MAX16836EVKIT+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX16838BAUP+</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TSSOP                  Prenesi: <a href="#">1.MAX16838BAUP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX16838AUP/V+T</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TSSOP                  Prenesi: <a href="#">1.MAX16838AUP/V+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX16839ASA+T</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC LED DRVR LIN DIM 100MA 8SOIC                  Prenesi: <a href="#">1.MAX16839ASA+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX16838ATP+T</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TQFN                  Prenesi: <a href="#">1.MAX16838ATP+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX16838BATP+</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 14MFPS                  Prenesi: <a href="#">1.MAX16838BATP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX16838AUP+</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TSSOP                  Prenesi: <a href="#">1.MAX16838AUP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX16838ATP+</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TQFN                  Prenesi: <a href="#">1.MAX16838ATP+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX16839ASA+</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC LED DRVR LIN DIM 100MA 8SOIC                  Prenesi: <a href="#">1.MAX16839ASA+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX16838ATP/V+</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TQFN                  Prenesi: <a href="#">1.MAX16838ATP/V+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>MAX16839ATT+</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC LED DRVR LIN DIM 100MA 6TDFN                  Prenesi: <a href="#">1.MAX16839ATT+.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>MAX16838AUP+T</b>                  Proizvajalci: Maxim Integrated                  Opis: IC LED DRIVER RGLTR DIM 20TSSOP                  Prenesi: <a href="#">1.MAX16838AUP+T.pdf</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>

### Sorodne oznake

Maxim Integrated MAX16838AUP/V+  
 MAX16838AUP/V+ Cena  
 MAX16838AUP/V+ PDF Datasheet  
 MAX16838AUP/V+ Zaloga  
 Maxim Integrated MAX16838AUP/V+  
 Maxim Integrated MAX16838AUP/V+

MAX16838AUP/V+ Distributer  
 MAX16838AUP/V+ Slike  
 MAX16838AUP/V+ Prenos podatkovnega lista  
 Kupite MAX16838AUP/V+  
 Maxim Integrated Dobavitelj

Dobavitelj MAX16838AUP/V+  
 Slika MAX16838AUP/V+  
 Podatkovni list MAX16838AUP/V+  
 Kupite Maxim Integrated MAX16838AUP/V+  
 Maxim Integrated Distributer