

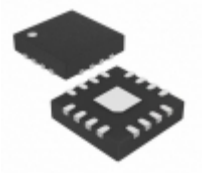



	<h2>MAX16801AEUA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX16801AEUA+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX16801AEUA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX16801AEUA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX16801AEUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (min.)	85V
Spannungsversorgung (max.)	265V
Spannung - Ausgabe	-
Art	AC DC Offline Switcher
Topologie	Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	No
Frequenz	262kHz
Verdunklung	Analog, PWM
Strom - Ausgang / Kanal	-
Anwendungen	Backlight, Lighting

MAX16801AEUA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16801AEUA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16801AEUA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.  
RFQ MAX16801AEUA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX16800ATE/V+</b> Maxim Integrated IC LED DRVR LIN DIM 350MA 16TQFN	 <b>MAX16800ATE</b> MAX MAX QFN	 <b>MAX16801BEUA</b> MAXIM MAXIM MSOP8	 <b>MAX16801BEUA+</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX
 <b>MAX16800ATE/V+T</b> Maxim Integrated IC LED DRVR LIN DIM 350MA 16TQFN	 <b>MAX16801BEUA+T</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX	 <b>MAX16801BEA+</b> MAXIM MAXIM MSOP-8P	 <b>MAX16801AEUA+T</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16801AEUA+ Maxim Integrated	MAX16801AEUA+ Datenblatt	MAX16801AEUA+-Datenblätter	MAX16801AEUA+ PDF	Maxim Integrated MAX16801AEUA+
MAX16801AEUA+ Electronic	MAX16801AEUA+-Komponenten	MAX16801AEUA+-Verteiler	MAX16801AEUA+-Bild	MAX16801AEUA+-Teil
MAX16801AEUA+ Preis	MAX16801AEUA+ Hersteller	MAX16801AEUA+ Bild	MAX16801AEUA+ Aktie	MAX16801AEUA+ Inventar
MAX16801AEUA+ Neu	MAX16801AEUA+ Original	MAX16801AEUA+ garantiert	MAX16801AEUA+ RFQ	MAX16801AEUA+ Online bestellen