

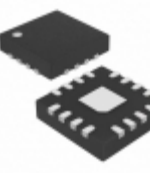
	<h2>MAX16802BEUA+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX16802BEUA+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX16802BEUA+.pdf</a> <a href="#">2.MAX16802BEUA+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 600 pcs Stock Available.
	<b>Liefern von:</b>	Hong Kong
	<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX16802BEUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannungsversorgung (min.)	10.8V
Spannungsversorgung (max.)	24V
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

MAX16802BEUA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16802BEUA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16802BEUA+ 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 MAX16802BEUA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <b>MAX16802AEUA+</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX	 <b>MAX16801BEUA+</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX	 <b>MAX16803ATE+</b> Maxim Integrated IC LED DRVR LIN DIM 350MA 16TQFN	 <b>MAX16802BEVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX16802
 <b>MAX16802BEUA+T</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX	 <b>MAX16801BEUA</b> MAXIM MAXIM MSOP8	 <b>MAX16803ATE+T</b> Maxim Integrated IC LED DRVR LIN DIM 350MA 16TQFN	 <b>MAX16801BEUA+T</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16802BEUA+ Maxim Integrated	MAX16802BEUA+ Datenblatt	MAX16802BEUA+-Datenblätter	MAX16802BEUA+ PDF	Maxim Integrated MAX16802BEUA+
MAX16802BEUA+ Electronic	MAX16802BEUA+-Komponenten	MAX16802BEUA+-Verteiler	MAX16802BEUA+-Bild	MAX16802BEUA+-Teil
MAX16802BEUA+ Preis	MAX16802BEUA+ Hersteller	MAX16802BEUA+ Bild	MAX16802BEUA+ Aktie	MAX16802BEUA+ Inventar
MAX16802BEUA+ Neu	MAX16802BEUA+ Original	MAX16802BEUA+ garantiert	MAX16802BEUA+ RFQ	MAX16802BEUA+ Online bestellen