









	<h2>MAX16802AEUA+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX16802AEUA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX</p> <p>Datenblätter: 1.MAX16802AEUA+.pdf 2.MAX16802AEUA+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 30 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX16802AEUA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	30 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

MAX16802AEUA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16802AEUA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16802AEUA+ 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 MAX16802AEUA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX16801BEUA MAXIM MAXIM MSOP8</p>	 <p>MAX16801AEUA+T Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX</p>	 <p>MAX16801BEUA+T Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX</p>	 <p>MAX16801BEA+ MAXIM MAXIM MSOP-8P</p>
 <p>MAX16801BEUA+ Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX</p>	 <p>MAX16802BEUA+T Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX</p>	 <p>MAX16802BEUA+ Maxim Integrated IC LED DRIVER OFFLINE DIM 8UMAX</p>	 <p>MAX16803ATE MAX MAX16803ATE MAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16802AEUA+ Maxim Integrated	MAX16802AEUA+ Datenblatt	MAX16802AEUA+-Datenblätter	MAX16802AEUA+ PDF	Maxim Integrated MAX16802AEUA+
MAX16802AEUA+ Electronic	MAX16802AEUA+-Komponenten	MAX16802AEUA+-Verteiler	MAX16802AEUA+-Bild	MAX16802AEUA+-Teil
MAX16802AEUA+ Preis	MAX16802AEUA+ Hersteller	MAX16802AEUA+ Bild	MAX16802AEUA+ Aktie	MAX16802AEUA+ Inventar
MAX16802AEUA+ Neu	MAX16802AEUA+ Original	MAX16802AEUA+ garantiert	MAX16802AEUA+ RFQ	MAX16802AEUA+ Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.
Copyright © 2019 YIC International Co., Limited