









	<h2>MAX1698EUB+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX1698EUB+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LED DRIVER CONTROLLER 10UMAX
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX1698EUB+.pdf</a> <a href="#">2.MAX1698EUB+.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
<b>Lagerzustand:</b>		New original, 3064 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	MAX1698EUB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LED DRIVER CONTROLLER 10UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	3064 pcs Stock
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
detaillierte Beschreibung	LED Driver IC 1 Output DC DC Controller Step-Up
Serie	-
Frequenz	-
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Befestigungsart	Surface Mount
Art	DC DC Controller
Anwendungen	Backlight
Verpackung / Gehäuse	10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Supplier Device-Gehäuse	10-uMAX
Interne (r)	No
Spannung - Ausgabe	-
Strom - Ausgang / Kanal	-
Anzahl der Ausgänge	1
Topologie	Step-Up (Boost)
Spannungsversorgung (max.)	5.5V
Spannungsversorgung (min.)	2.7V
Verdunklung	-
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX1698
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX1698EUB+ ist neu im Original, Suche MAX1698EUB+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX1698EUB+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX1698EUB+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p><b>MAX1698AEUB+T</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER CONTROLLER 10UMAX</p>	 <p><b>MAX1698EUB</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER CONTROLLER 10UMAX</p>	 <p><b>MAX1698EUB+T</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER CONTROLLER 10UMAX</p>	 <p><b>MAX16990ATCC/V+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BOOST/SEPIC 12TQFN</p>
 <p><b>MAX1698EUB-T</b> MAXIM MAX1698EUB-T MAXIM</p>	 <p><b>MAX1698AEUB+</b> Maxim Integrated IC LED DRIVER CONTROLLER 10UMAX</p>	 <p><b>MAX1698EUB+T MSOP10</b> MAXIM MAX1698EUB+T MSOP10 MAXIM</p>	 <p><b>MAX16989BATJC/V+T</b> Maxim Integrated IC CONTROLLER STEP DOWN 12A TQFN</p>

### heiße Teile

Mehr

MAX16944EGEE/V+T	MAX16945TGUT#G16	MAX16946GTE/V+T	MAX16948AGEE/V+T	MAX16948AGEE/V+T
MAX1694EUB	MAX16952AUE/V+T	MAX16953AEE/V+T	MAX16961RATEA/V+T	MAX16963SATEA/V+T
MAX16969BGEE/V+T	MAX16969DGEE/V	MAX16973SASD	MAX16977RATE/V+T	MAX1697REUT+T
MAX1697SEUT-T	MAX1697UEUT	MAX1697UEUT#TG16	MAX16984RATI/V+	MAX16984RATI/V+T
MAX16986RATI/V+	MAX16986RATI/V+GE	MAX16986SATI/V+	MAX1698AEUB+T	MAX1698EUB
MAX1698EUB+T	MAX1698EUB-T	MAX16992AUBB/V+T	MAX16993AGJG/VY+T	MAX16995ATPI
MAX17000AETG	MAX17000AETG+TC00	MAX17000AETG+TCAJ	MAX17000ETG	MAX17000ETG+
MAX17000ETG+T	MAX17003ETJ+T	MAX17005AETP+T	MAX17005ETP+T	MAX17005ETP+TG51
MAX17006BETP+T	MAX17006ETP+T	MAX17007AGTI+	MAX17007AGTI+T	MAX17009GTL+
MAX17009GTL+T	MAX1700EEEE	MAX17010AETL+T	MAX17010ETL+T	MAX17014ETM+

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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