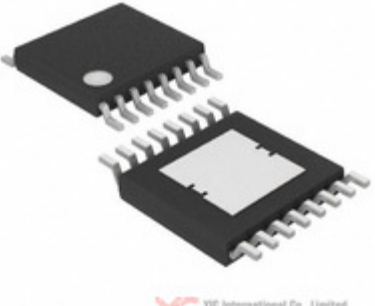

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX16833EAUE/V+QA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX16833EAUE/V+QA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC LED DRIVER CTRLR DIM 16TSSOP
Datenblätter:	 MAX16833EAUE/V+QA.pdf	
RoHS Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

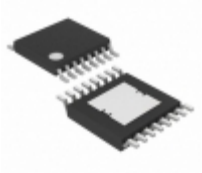
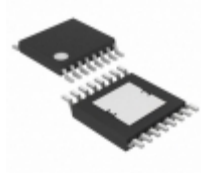
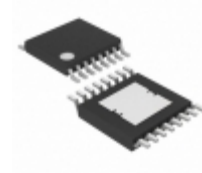
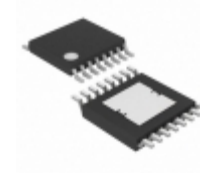

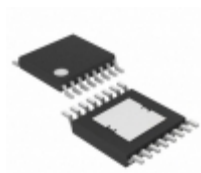


Spezifikationen

Teilenummer	MAX16833EAUE/V+QA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC LED DRIVER CTRLR DIM 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (min.)	5V
Spannungsversorgung (max.)	65V
Spannung - Ausgabe	-
Art	DC DC Controller
Topologie	Flyback, SEPIC, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost)
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP-EP
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	No
Frequenz	100kHz ~ 1MHz
Verdunklung	Analog, PWM
Strom - Ausgang / Kanal	-
Anwendungen	Automotive, Lighting

MAX16833EAUE/V+QA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16833EAUE/V+QA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16833EAUE/V+QA 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 MAX16833EAUE/V+QA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX16833EAUE/V+T Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 16TSSOP</p>	 <p>MAX16833EAUE+ Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 16TSSOP</p>	 <p>MAX16833DAUE+ Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 16TSSOP</p>	 <p>MAX16833EAUE/V+ Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 16TSSOP</p>
 <p>MAX16833DAUE/V+ Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 16TSSOP</p>	 <p>MAX16833EAUE/V+TQA Maxim Integrated IC LED DRIVER CTRLR DIM 16TSSOP</p>	 <p>MAX16833FAUE/V+CLM MAXIM MAXIM TSSOP16</p>	 <p>MAX16833FAUE/V+T MAXIM MAX16833FAUE/V+T MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX16833EAUE/V+QA Maxim Integrated	MAX16833EAUE/V+QA Datenblatt	MAX16833EAUE/V+QA-Datenblätter	MAX16833EAUE/V+QA PDF	Maxim Integrated
MAX16833EAUE/V+QA Electronic	MAX16833EAUE/V+QA-Komponenten	MAX16833EAUE/V+QA-Verteiler	MAX16833EAUE/V+QA-Bild	MAX16833EAUE/V+QA-Teil
MAX16833EAUE/V+QA Preis	MAX16833EAUE/V+QA Hersteller	MAX16833EAUE/V+QA Bild	MAX16833EAUE/V+QA Aktie	MAX16833EAUE/V+QA Inventar
MAX16833EAUE/V+QA Neu	MAX16833EAUE/V+QA Original	MAX16833EAUE/V+QA garantiert	MAX16833EAUE/V+QA RFQ	MAX16833EAUE/V+QA 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