








	<h2>MAX5053AEUA</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX5053AEUA</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST 8UMAX</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX5053AEUA.pdf</a> <a href="#">2.MAX5053AEUA.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5053AEUA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST 8UMAX
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	10.8 V ~ 24 V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-uMAX
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	262kHz
Duty Cycle (Max)	50%
Kontrollfunktionen	Enable
Taktsynchronisation	No

MAX5053AEUA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5053AEUA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5053AEUA 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 MAX5053AEUA E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX5052AEVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX5052</p>	 <p><b>MAX5053BEUA+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BOOST 8UMAX</p>	 <p><b>MAX5052BEUA-T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BST ISO PWM 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX5053AEUA+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BOOST 8UMAX</p>
 <p><b>MAX5053AEUA+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BOOST 8UMAX</p>	 <p><b>MAX5053BEUA</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BOOST 8UMAX</p>	 <p><b>MAX5052BEUA+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BST ISO PWM 8-UMAX</p>	 <p><b>MAX5052BEUA</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BST ISO PWM 8-UMAX</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5053AEUA Maxim Integrated	MAX5053AEUA Datenblatt	MAX5053AEUA-Datenblätter	MAX5053AEUA PDF	Maxim Integrated MAX5053AEUA
MAX5053AEUA Electronic	MAX5053AEUA-Komponenten	MAX5053AEUA-Verteiler	MAX5053AEUA-Bild	MAX5053AEUA-Teil
MAX5053AEUA Preis	MAX5053AEUA Hersteller	MAX5053AEUA Bild	MAX5053AEUA Aktie	MAX5053AEUA Inventar
MAX5053AEUA Neu	MAX5053AEUA Original	MAX5053AEUA garantiert	MAX5053AEUA RFQ	MAX5053AEUA Online bestellen

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