










	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5038AEAI15-T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX5038AEAI15-T
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX5038AEAI15-T.pdf</a> <a href="#">2.MAX5038AEAI15-T.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b>	New original, 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	MAX5038AEAI15-T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BUCK 28SSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.75 V ~ 28 V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	28-SSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	28-SSOP (0.209", 5.30mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	2
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	250kHz, 500kHz
Duty Cycle (Max)	-
Kontrollfunktionen	Enable
Taktsynchronisation	No

MAX5038AEAI15-T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5038AEAI15-T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5038AEAI15-T 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 MAX5038AEAI15-T E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MAX5038AEAI25</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>MAX5038AEAI18</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>MAX5037ETH-T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 44TQFN</p>	 <p><b>MAX5039EUA</b> Maxim Integrated IC CNTRLR VOLT TRACK 8-MSOP</p>
 <p><b>MAX5037ETH</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 44TQFN</p>	 <p><b>MAX5038AEAI25-T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>MAX5037EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX5037</p>	 <p><b>MAX5037EMH-T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 44MQFP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5038AEAI15-T Maxim Integrated	MAX5038AEAI15-T Datenblatt	MAX5038AEAI15-T-Datenblätter	MAX5038AEAI15-T PDF	Maxim Integrated MAX5038AEAI15-T
MAX5038AEAI15-T Electronic	MAX5038AEAI15-T-Komponenten	MAX5038AEAI15-T-Verteiler	MAX5038AEAI15-T-Bild	MAX5038AEAI15-T-Teil
MAX5038AEAI15-T Preis	MAX5038AEAI15-T Hersteller	MAX5038AEAI15-T Bild	MAX5038AEAI15-T Aktie	MAX5038AEAI15-T Inventar
MAX5038AEAI15-T Neu	MAX5038AEAI15-T Original	MAX5038AEAI15-T garantiert	MAX5038AEAI15-T RFQ	MAX5038AEAI15-T 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