
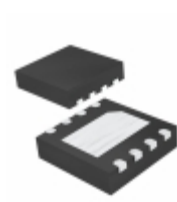

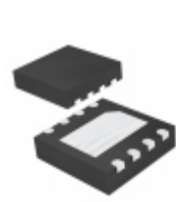


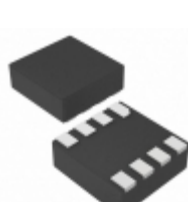

	<p><b>MAX863EEE+T</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX863EEE+T</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR BOOST 16QSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX863EEE+T.pdf</a> <a href="#">2.MAX863EEE+T.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</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	MAX863EEE+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR BOOST 16QSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	1.5 V ~ 11 V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-QSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SSOP (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	2
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	-
Duty Cycle (Max)	-
Kontrollfunktionen	Enable, Low Battery
Taktsynchronisation	No

MAX863EEE+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX863EEE+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX863EEE+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 MAX863EEE+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX8640YELT15+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 1.5V 0.5A SYNC 6UDFN</p>	 <p><b>MAX8636ETA+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 0.3A 8TDFN</p>	 <p><b>MAX863EEE</b> MAX MAX863EEE MAX</p>	 <p><b>MAX8636ETA+</b> Maxim Integrated IC REG LDO ADJ</p>
 <p><b>MAX8640YELT16+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK 1.6V 0.5A SYNC 6UDFN</p>	 <p><b>MAX863EEE+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BOOST 16QSOP</p>	 <p><b>MAX8636ELA/V+T</b> Maxim Integrated IC REG LDO ADJ 0.3A 8UDFN</p>	 <p><b>MAX8640EUA+</b> MAXIM MAX8640EUA+ MAXIM</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX863EEE+T Maxim Integrated	MAX863EEE+T Datenblatt	MAX863EEE+T-Datenblätter	MAX863EEE+T PDF	Maxim Integrated MAX863EEE+T
MAX863EEE+T Electronic	MAX863EEE+T-Komponenten	MAX863EEE+T-Verteiler	MAX863EEE+T-Bild	MAX863EEE+T-Teil
MAX863EEE+T Preis	MAX863EEE+T Hersteller	MAX863EEE+T Bild	MAX863EEE+T Aktie	MAX863EEE+T Inventar
MAX863EEE+T Neu	MAX863EEE+T Original	MAX863EEE+T garantiert	MAX863EEE+T RFQ	MAX863EEE+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