










	<p><b>MAX15004BAUE+</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX15004BAUE+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX15004BAUE+.pdf</a> <a href="#">2.MAX15004BAUE+.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	MAX15004BAUE+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	4.5 V ~ 40 V
Topologie	Boost, Flyback, SEPIC
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-TSSOP
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up, Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	15kHz ~ 500kHz
Duty Cycle (Max)	50%
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Soft Start
Taktsynchronisation	Yes

MAX15004BAUE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX15004BAUE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX15004BAUE+ 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 MAX15004BAUE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX15005AAUA/V+</b> Maxim Integrated IC REGULATOR</p>	 <p><b>MAX15005-3202</b> MAXIM MAX15005-3202 MAXIM</p>	 <p><b>MAX15004AAUE/VAZ</b> MAXIM MAX15004AAUE/VAZ MAXIM</p>	 <p><b>MAX15004BAUE/V+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p>
 <p><b>MAX15004AAUE/VCQ</b> MAX MAX15004AAUE/VCQ MAX</p>	 <p><b>MAX15004BAUE+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR MULT TOP 16TSSOP</p>	 <p><b>MAX15004AAUE/VCN</b> MAX MAX15004AAUE/VCN MAX</p>	 <p><b>MAX15004AAUE/VCO</b> MAX MAX15004AAUE/VCO MAX</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX15004BAUE+ Maxim Integrated	MAX15004BAUE+ Datenblatt	MAX15004BAUE+-Datenblätter	MAX15004BAUE+ PDF	Maxim Integrated MAX15004BAUE+
MAX15004BAUE+ Electronic	MAX15004BAUE+-Komponenten	MAX15004BAUE+-Verteiler	MAX15004BAUE+-Bild	MAX15004BAUE+-Teil
MAX15004BAUE+ Preis	MAX15004BAUE+ Hersteller	MAX15004BAUE+ Bild	MAX15004BAUE+ Aktie	MAX15004BAUE+ Inventar
MAX15004BAUE+ Neu	MAX15004BAUE+ Original	MAX15004BAUE+ garantiert	MAX15004BAUE+ RFQ	MAX15004BAUE+ 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