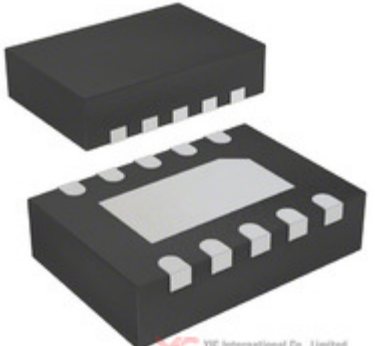
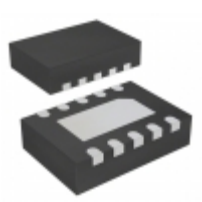







	<h2>MAX17681ATB+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	MAX17681ATB+
	<b>Hersteller / Marke:</b>	Maxim Integrated
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BUCK ISO ADJ SYNC 10TDFN
Image may be representation. See specs for product details.	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX17681ATB+.pdf</a> <a href="#">2.MAX17681ATB+.pdf</a> <a href="#">3.MAX17681ATB+.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

### Spezifikationen

Teilenummer	MAX17681ATB+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC REG BUCK ISO ADJ SYNC 10TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.9V
Spannung - Ausgabe (max)	40.32V
Spannung - Eingang (min)	4.5V
Spannung - Eingang (Max)	42V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	10-TDFN (3x2)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive, Isolation Capable
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	200kHz
Strom - Ausgabe	-

MAX17681ATB+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX17681ATB+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX17681ATB+ 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 MAX17681ATB+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:  <p><b>MAX17681ATB+T</b> Maxim Integrated IC REG BUCK ISO ADJ SYNC 10TDFN</p>	 <p><b>MAX17681AEVKITC#</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX17681A ISO-BUCK REG</p>	 <p><b>MAX17681AEVKITC#</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR 1A, 42V,ISO-BUCK REGUL</p>	 <p><b>MAX17681AEVKITE#</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX17681A ISO-BUCK REG</p>
 <p><b>MAX17681AEVKITB#</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX17681A ISO-BUCK REG</p>	 <p><b>MAX17681AEVKITD#</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX17681A ISO-BUCK REG</p>	 <p><b>MAX17681AEVKITF#</b> Maxim Integrated EVAL KIT MAX17681A ISO-BUCK REG</p>	 <p><b>MAX17681AEVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17681</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX17681ATB+ Maxim Integrated	MAX17681ATB+ Datenblatt	MAX17681ATB+-Datenblätter	MAX17681ATB+ PDF	Maxim Integrated MAX17681ATB+
MAX17681ATB+ Electronic	MAX17681ATB+-Komponenten	MAX17681ATB+-Verteiler	MAX17681ATB+-Bild	MAX17681ATB+-Teil
MAX17681ATB+ Preis	MAX17681ATB+ Hersteller	MAX17681ATB+ Bild	MAX17681ATB+ Aktie	MAX17681ATB+ Inventar
MAX17681ATB+ Neu	MAX17681ATB+ Original	MAX17681ATB+ garantiert	MAX17681ATB+ RFQ	MAX17681ATB+ 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