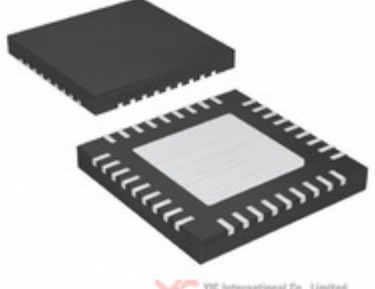
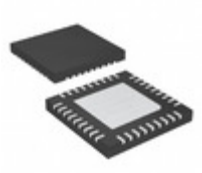


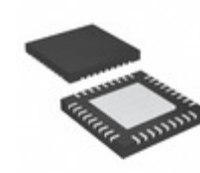
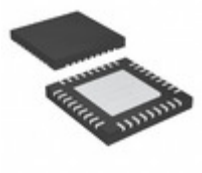
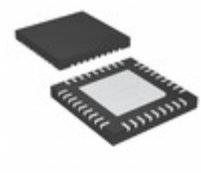

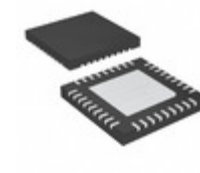
	<h2>MAX15017AATX+</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX15017AATX+</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG DL BCK/LINEAR 36TQFN
	<b>Datenblätter:</b>	<a href="#">1.MAX15017AATX+.pdf</a> <a href="#">2.MAX15017AATX+.pdf</a>
	<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
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX15017AATX+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC REG DL BCK/LINEAR 36TQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
w / Betreuer	No
w / Sequencer	No
w / LED-Treiber	No
Spannung / Strom - Ausgabe 3	-
Spannung / Strom - Ausgabe 2	5 V ~ 40 V, 50mA
Spannung / Strom - Ausgabe 1	1.26 V ~ 32 V, 1A
Spannungsversorgung	7.5 V ~ 40 V
Topologie	Step-Down (Buck) Synchronous (1), Linear (LDO) (1)
Supplier Device-Gehäuse	36-TQFN (6x6)
Serie	-
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	36-WFQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Ausgänge	2
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Automotive
Frequenz - Umschaltung	500kHz

MAX15017AATX+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX15017AATX+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX15017AATX+ 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 MAX15017AATX+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX15016AATX+</b> Maxim Integrated IC REG DL BCK/LINEAR 36TQFN</p>	 <p><b>MAX15018AASA+T</b> Maxim Integrated IC MOSF DRVR HALF BRDG HS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX15015EVKIT</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX15015</p>	 <p><b>MAX15016BATX+</b> Maxim Integrated IC REG DL BCK/LINEAR 36TQFN</p>
 <p><b>MAX15017BATX+</b> Maxim Integrated IC REG DL BCK/LINEAR 36TQFN</p>	 <p><b>MAX15017BATX+T</b> Maxim Integrated IC REG DL BCK/LINEAR 36TQFN</p>	 <p><b>MAX15018AASA+</b> Maxim Integrated IC MOSF DRVR HALF BRDG HS 8-SOIC</p>	 <p><b>MAX15016AATX+T</b> Maxim Integrated IC REG DL BCK/LINEAR 36TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX15017AATX+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX15017AATX+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX15017AATX+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX15017AATX+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX15017AATX+</a>
<a href="#">MAX15017AATX+ Electronic</a>	<a href="#">MAX15017AATX+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX15017AATX+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX15017AATX+-Bild</a>	<a href="#">MAX15017AATX+-Teil</a>
<a href="#">MAX15017AATX+ Preis</a>	<a href="#">MAX15017AATX+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX15017AATX+ Bild</a>	<a href="#">MAX15017AATX+ Aktie</a>	<a href="#">MAX15017AATX+ Inventar</a>
<a href="#">MAX15017AATX+ Neu</a>	<a href="#">MAX15017AATX+ Original</a>	<a href="#">MAX15017AATX+ garantiert</a>	<a href="#">MAX15017AATX+ RFQ</a>	<a href="#">MAX15017AATX+ Online bestellen</a>

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