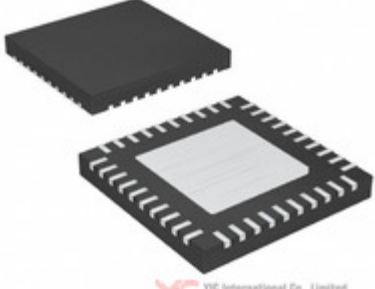

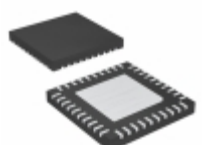

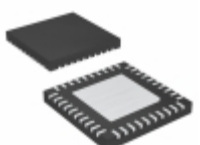
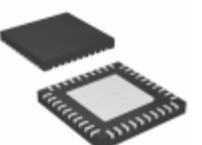
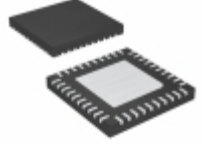


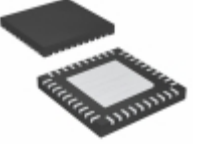
	<h2>MAX16930BATLR/V+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX16930BATLR/V+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG BCK/BST ADJ/3.3V5V 40TQFN
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX16930BATLR/V+T.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX16930BATLR/V+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC REG BCK/BST ADJ/3.3V5V 40TQFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1V (3.3V, 5V)
Spannung - Ausgabe (max)	10V
Spannung - Eingang (min)	2V
Spannung - Eingang (Max)	42V
Topologie	Buck, Boost
Synchrone Gleichrichter	Both
Supplier Device-Gehäuse	40-TQFN (6x6)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	40-WFQFN Exposed Pad
Ausgabebetyp	Adjustable (Fixed)
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	3
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	1MHz ~ 2.2MHz
Strom - Ausgabe	10A

MAX16930BATLR/V+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16930BATLR/V+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16930BATLR/V+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 MAX16930BATLR/V+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX16930BATLR/V+</b> Maxim Integrated IC REG BCK/BST ADJ/3.3V5V 40TQFN</p>	 <p><b>MAX16931ATLS/V+</b> MAX MAX TQFN20</p>	 <p><b>MAX16930BATLS/V+T</b> Maxim Integrated 2MHZ, 36V, DUAL BUCK WITH PREBOO</p>	 <p><b>MAX16930BATLS/V+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK DUAL 40TQFN</p>
 <p><b>MAX16930BATLW/V+T</b> Maxim Integrated IC REG BCK/BST ADJ/3.3V5V 40TQFN</p>	 <p><b>MAX16930ATLW/V+T</b> MAXIM MAX16930ATLW/V+T MAXIM</p>	 <p><b>MAX16930ATLV/V+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK DUAL 2MHZ 36V 40TQFN</p>	 <p><b>MAX16930BATLW/V+</b> Maxim Integrated IC REG BCK/BST ADJ/3.3V5V 40TQFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX16930BATLR/V+T Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX16930BATLR/V+T Datenblatt</a>	<a href="#">MAX16930BATLR/V+T-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX16930BATLR/V+T PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX16930BATLR/V+T</a>
<a href="#">MAX16930BATLR/V+T Electronic</a>	<a href="#">MAX16930BATLR/V+T-Komponenten</a>	<a href="#">MAX16930BATLR/V+T-Verteiler</a>	<a href="#">MAX16930BATLR/V+T-Bild</a>	<a href="#">MAX16930BATLR/V+T-Teil</a>
<a href="#">MAX16930BATLR/V+T Preis</a>	<a href="#">MAX16930BATLR/V+T Hersteller</a>	<a href="#">MAX16930BATLR/V+T Bild</a>	<a href="#">MAX16930BATLR/V+T Aktie</a>	<a href="#">MAX16930BATLR/V+T Inventar</a>
<a href="#">MAX16930BATLR/V+T Neu</a>	<a href="#">MAX16930BATLR/V+T Original</a>	<a href="#">MAX16930BATLR/V+T garantiert</a>	<a href="#">MAX16930BATLR/V+T RFQ</a>	<a href="#">MAX16930BATLR/V+T Online bestellen</a>