
	<p><b>MAX16930BATLW/V+</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX16930BATLW/V+</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BCK/BST ADJ/3.3V5V 40TQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAX16930BATLW/V+.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>	


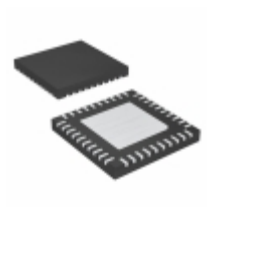
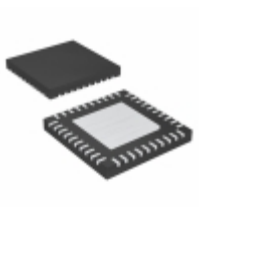
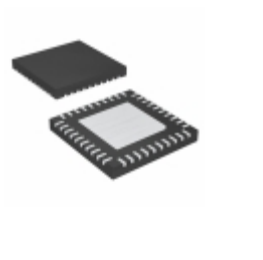
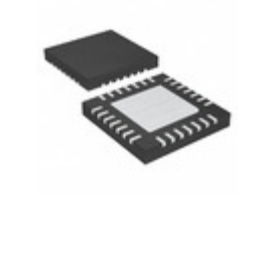
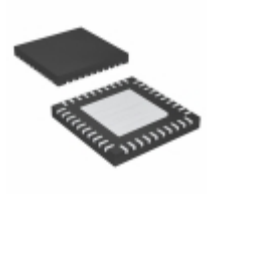
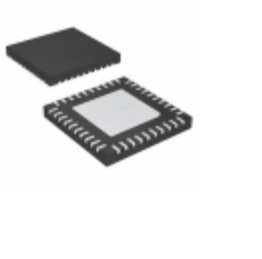
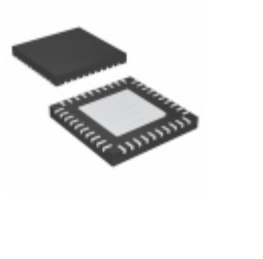
**Spezifikationen**

Teilenummer	<a href="#">MAX16930BATLW/V+</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	Tube
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

MAX16930BATLW/V+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16930BATLW/V+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16930BATLW/V+ 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 MAX16930BATLW/V+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX16932AIR/V+</b> MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p><b>MAX16930BATLW/V+T</b> Maxim Integrated IC REG BCK/BST ADJ/3.3V5V 40TQFN</p>	 <p><b>MAX16930BATLS/V+T</b> Maxim Integrated 2MHZ, 36V, DUAL BUCK WITH PREBOO</p>	 <p><b>MAX16930BATLR/V+T</b> Maxim Integrated IC REG BCK/BST ADJ/3.3V5V 40TQFN</p>
 <p><b>MAX16932ATIR/V+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28TQFN</p>	 <p><b>MAX16930BAGLS/VY+</b> Maxim Integrated 2MHZ, 36V, DUAL BUCK WITH PREBOO</p>	 <p><b>MAX16930BATLR/V+</b> Maxim Integrated IC REG BCK/BST ADJ/3.3V5V 40TQFN</p>	 <p><b>MAX16930BATLS/V+</b> Maxim Integrated IC REG BUCK DUAL 40TQFN</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

MAX16930BATLW/V+ Maxim Integrated	MAX16930BATLW/V+ Datenblatt	MAX16930BATLW/V+-Datenblätter	MAX16930BATLW/V+ PDF	Maxim Integrated
MAX16930BATLW/V+ Electronic	MAX16930BATLW/V+-Komponenten	MAX16930BATLW/V+-Verteiler	MAX16930BATLW/V+-Bild	MAX16930BATLW/V+-Teil
MAX16930BATLW/V+ Preis	MAX16930BATLW/V+ Hersteller	MAX16930BATLW/V+ Bild	MAX16930BATLW/V+ Aktie	MAX16930BATLW/V+ Inventar
MAX16930BATLW/V+ Neu	MAX16930BATLW/V+ Original	MAX16930BATLW/V+ garantiert	MAX16930BATLW/V+ RFQ	MAX16930BATLW/V+ Online bestellen