
	<h2>MAX16034LLB31+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">MAX16034LLB31+</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Maxim Integrated</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BATTERY BACKUP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">MAX16034LLB31+.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="#">MAX16034LLB31+</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC BATTERY BACKUP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC - Vorgesetzte</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Schwellen	3.08V
Art	Battery Backup Circuit
Supplier Device-Gehäuse	10-µDFN (2x2)
Serie	-
Zurücksetzen Timeout	140 ms Minimum
zurückstellen	Active Low
Verpackung / Gehäuse	10-WDFN
Ausgabe	Push-Pull, Totem Pole
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der überwachten Spannungen	1
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibuna	Supervisor Push-Pull, Totem Pole 1 Channel 10-µDFN

MAX16034LLB31+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX16034LLB31+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX16034LLB31+ 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 MAX16034LLB31+ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX16033PLB46+T</b> Maxim Integrated IC BATTERY BACKUP 4.63V 10-UDFN</p>	 <p><b>MAX16034LLB29+T</b> Maxim Integrated IC BATTERY BACKUP 2.93V 10-UDFN</p>	 <p><b>MAX16033PLB44+T</b> Maxim Integrated IC BATTERY BACKUP 4.38V 10-UDFN</p>	 <p><b>MAX16034PLB26+T</b> Maxim Integrated IC BATTERY BACKUP 2.63V 10-UDFN</p>
 <p><b>MAX16034LLB29+</b> Maxim Integrated IC BATTERY BACKUP</p>	 <p><b>MAX16034PLB29+T</b> Maxim Integrated IC BATTERY BACKUP 2.93V 10-UDFN</p>	 <p><b>MAX16033PLB31+T</b> Maxim Integrated IC BATTERY BACKUP 3.08V 10-UDFN</p>	 <p><b>MAX16034PLB26+</b> Maxim Integrated IC BATTERY BACKUP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">MAX16034LLB31+ Maxim Integrated</a>	<a href="#">MAX16034LLB31+ Datenblatt</a>	<a href="#">MAX16034LLB31+-Datenblätter</a>	<a href="#">MAX16034LLB31+ PDF</a>	<a href="#">Maxim Integrated MAX16034LLB31+</a>
<a href="#">MAX16034LLB31+ Electronic</a>	<a href="#">MAX16034LLB31+-Komponenten</a>	<a href="#">MAX16034LLB31+-Verteiler</a>	<a href="#">MAX16034LLB31+-Bild</a>	<a href="#">MAX16034LLB31+-Teil</a>
<a href="#">MAX16034LLB31+ Preis</a>	<a href="#">MAX16034LLB31+ Hersteller</a>	<a href="#">MAX16034LLB31+ Bild</a>	<a href="#">MAX16034LLB31+ Aktie</a>	<a href="#">MAX16034LLB31+ Inventar</a>
<a href="#">MAX16034LLB31+ Neu</a>	<a href="#">MAX16034LLB31+ Original</a>	<a href="#">MAX16034LLB31+ garantiert</a>	<a href="#">MAX16034LLB31+ RFQ</a>	<a href="#">MAX16034LLB31+ 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