

	<h2 style="color: red;">MAX14690HEWX+T</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">MAX14690HEWX+T</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Maxim Integrated</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">MAX14690HEWX+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>		


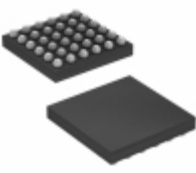
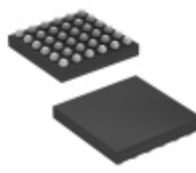
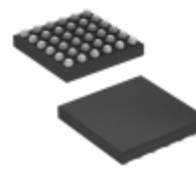
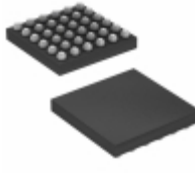
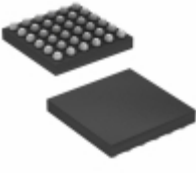


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">MAX14690HEWX+T</a>
Hersteller	<a href="#">Maxim Integrated</a>
Beschreibung	IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Power</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsversorgung	2.7 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	36-WLP (2.69x2.44)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-WFBGA, WLBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Hersteller Standard Vorlaufzeit	7 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Battery Management PMIC 36-WLP (2.69x2.44)
Strom - Versorgung	-
Anwendungen	Battery Management

MAX14690HEWX+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX14690HEWX+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX14690HEWX+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 MAX14690HEWX+T E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>MAX14691EVKIT#</b> Maxim Integrated KIT EVALUATION FOR MAX14691</p>	 <p><b>MAX14690JEWX+T</b> Maxim Integrated IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP</p>	 <p><b>MAX14690AEWX+T</b> Maxim Integrated IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP</p>	 <p><b>MAX14690IEWX+T</b> Maxim Integrated IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP</p>
 <p><b>MAX14690DEWX+T</b> Maxim Integrated IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP</p>	 <p><b>MAX14690CEWX+T</b> Maxim Integrated IC LOW POWER BATT MGMT 36WLP</p>	 <p><b>MAX14691ATP+</b> Maxim Integrated 6A HIGH VOLTAGE POWER LIMITER WI</p>	 <p><b>MAX14690EVKIT#</b> Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX14690</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX14690HEWX+T Maxim Integrated	MAX14690HEWX+T Datenblatt	MAX14690HEWX+T-Datenblätter	MAX14690HEWX+T PDF	Maxim Integrated MAX14690HEWX+T
MAX14690HEWX+T Electronic	MAX14690HEWX+T-Komponenten	MAX14690HEWX+T-Verteiler	MAX14690HEWX+T-Bild	MAX14690HEWX+T-Teil
MAX14690HEWX+T Preis	MAX14690HEWX+T Hersteller	MAX14690HEWX+T Bild	MAX14690HEWX+T Aktie	MAX14690HEWX+T Inventar
MAX14690HEWX+T Neu	MAX14690HEWX+T Original	MAX14690HEWX+T garantiert	MAX14690HEWX+T RFQ	MAX14690HEWX+T Online bestellen

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