

	<h2>MAX20335AEWX+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX20335AEWX+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC WEARABLE BATTERY CHARGE 36WLP
Datenblätter:	 MAX20335AEWX+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 100 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		



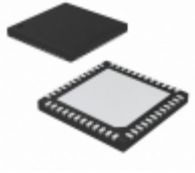
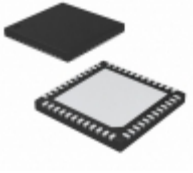




Spezifikationen

Teilenummer	MAX20335AEWX+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC WEARABLE BATTERY CHARGE 36WLP
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC -
Teilstatus	100 pcs Stock
Supplier Device-Gehäuse	36-WLP (2.69x2.44)
Serie	-
Verpackung / Gehäuse	36-WFBGA, WLBGA
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Zellen,	-
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Schnittstelle	I ² C
Funktion	Power Management
Fehlerschutz	Over Voltage
detaillierte Beschreibung	Battery Power Management IC Lithium Ion 36-WLP
Batterie-Chemie	Lithium Ion

MAX20335AEWX+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX20335AEWX+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX20335AEWX+ 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 MAX20335AEWX+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX20331EWL+ Maxim Integrated IC OVERVOLTAGE PROT AUDIO 9WLP</p>	 <p>MAX20332EWE+ Maxim Integrated IC USB CHARGER DETECTION WLP</p>	 <p>MAX2034CTM+ Maxim Integrated IC AMP LOW NOISE QUAD 48- TQFN</p>	 <p>MAX2034CTM+T Maxim Integrated IC AMP LOW NOISE QUAD 48- TQFN</p>
 <p>MAX20331EVKIT# Maxim Integrated EVAL MAX20331 OVERVOLT PROT</p>	 <p>MAX2035CCQ+ Maxim Integrated IC AMP VARIABLE GAIN 100- TQFP</p>	 <p>MAX2035EVKIT Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX2035</p>	 <p>MAX20335EVKIT# Maxim Integrated EVAL MAX20335 WEAR BATT CHARGE</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX20335AEWX+ Maxim Integrated	MAX20335AEWX+ Datenblatt	MAX20335AEWX+-Datenblätter	MAX20335AEWX+ PDF	Maxim Integrated MAX20335AEWX+
MAX20335AEWX+ Electronic	MAX20335AEWX+-Komponenten	MAX20335AEWX+-Verteiler	MAX20335AEWX+-Bild	MAX20335AEWX+-Teil
MAX20335AEWX+ Preis	MAX20335AEWX+ Hersteller	MAX20335AEWX+ Bild	MAX20335AEWX+ Aktie	MAX20335AEWX+ Inventar
MAX20335AEWX+ Neu	MAX20335AEWX+ Original	MAX20335AEWX+ garantiert	MAX20335AEWX+ RFQ	MAX20335AEWX+ Online bestellen

Contact us: 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