
	<h2>MAX77651BEWVA+T</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX77651BEWVA+T</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: ULTRA-LOW POWER PMIC FOR WEARABL</p> <p>Datenblätter:  MAX77651BEWVA+T.pdf</p> <p>RoHs Status:</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	








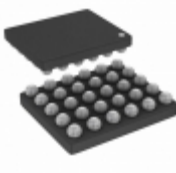
Spezifikationen

Teilenummer	MAX77651BEWVA+T
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	ULTRA-LOW POWER PMIC FOR WEARABL
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung (max.)	5.5V
Serie	-
Programmierbare Funktionen	Current, Voltage
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Zellen,	1
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	Vendor Undefined
Hersteller Standard Vorlaufzeit	6 Weeks
Schnittstelle	GPIO, I ² C
Fehlerschutz	Over Temperature
detaillierte Beschreibung	Charger IC Lithium Ion/Polymer
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Ladestrom - Max	300mA
Batteriespannung	4.6V (Max)
Batterie-Chemie	Lithium Ion/Polymer

MAX77651BEWVA+T Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX77651BEWVA+T-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX77651BEWVA+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 MAX77651BEWVA+T E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX77660EVKIT# Maxim Integrated EVALUATION KIT</p>	 <p>MAX77660AEWV+ MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p>MAX77650EWV+T Maxim Integrated IC BATT CHG LI-ION 1 CELL 30WLCS</p>	 <p>MAX77650EVKIT# Maxim Integrated EVAL BATTERY CHRGR MAX77650</p>
 <p>MAX77651AEWV+T Maxim Integrated IC BATT CHG LI-ION 1 CELL 30WLP</p>	 <p>MAX77663AEMJ+ MAXIM MAX77663AEMJ+ MAXIM</p>	 <p>MAX77650CEWV+T Maxim Integrated ULTRA LOW-POWER PMIC FOR WEARABL</p>	 <p>MAX77651AEWV+ Maxim Integrated IC BATT CHG LI-ION 1 CELL 30WLP</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX77651BEWVA+T Maxim Integrated	MAX77651BEWVA+T Datenblatt	MAX77651BEWVA+T-Datenblätter	MAX77651BEWVA+T PDF	Maxim Integrated MAX77651BEWVA+T
MAX77651BEWVA+T Electronic	MAX77651BEWVA+T-Komponenten	MAX77651BEWVA+T-Verteiler	MAX77651BEWVA+T-Bild	MAX77651BEWVA+T-Teil
MAX77651BEWVA+T Preis	MAX77651BEWVA+T Hersteller	MAX77651BEWVA+T Bild	MAX77651BEWVA+T Aktie	MAX77651BEWVA+T Inventar
MAX77651BEWVA+T Neu	MAX77651BEWVA+T Original	MAX77651BEWVA+T garantiert	MAX77651BEWVA+T RFQ	MAX77651BEWVA+T 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