







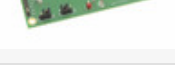
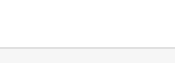
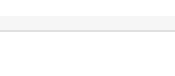
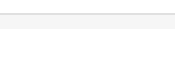













MAX77651AEWV+

	 <p>Part Number: MAX77651AEWV+</p> <p>Výrobce: Maxim Integrated</p> <p>Popis: IC BATT CHG LI-ION 1 CELL 30WLP</p> <p>Datový list:  MAX77650,51 Datasheet</p>	<p>RoHS Status:</p> <p>Ship From: Hong Kong</p> <p>Shipment Way: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Obrázky jsou pouze orientační. Podrobné informace o produktu naleznete v části Technické údaje produktu.</p> <p>Koupit MAX77651AEWV+ s důvěrou od Component-World.HK, 1 rok záruka</p>		
Request For Quotation		

PARAMETR PRODUKTU			
Part Number	MAX77651AEWV+	Výrobce	Maxim Integrated
Popis	IC BATT CHG LI-ION 1 CELL 30WLP	Stav volného vedení / RoHS	
Dostupné množství	19323 pcs	Datový list	MAX77650,51 Datasheet
Kategorie	Integrované obvody (IC)	Napětí - Napájení (Max)	5.5V
Dodavatel zařízení Package	30-WLP (2.75x2.15)	Série	-
Programovatelné funkce	Current, Voltage	Obal	Tube
Paket / krabice	30-UFBGA, WLP	Provozní teplota	-40°C ~ 85°C (TA)
Počet článků	1	Úroveň citlivosti na vlhkost (MSL)	1 (Unlimited)
Rozhraní	GPIO, I ² C	Ochrana proti poruchám	Over Temperature
Detailní popis	Charger IC Lithium Ion/Polymer 30-WLP (2.75x2.15)	Aktuální - nabíjení	Constant - Programmable
Nabíjecí proud - Max	300mA	Napětí akumulátoru	4.6V (Max)
Chemie baterie	Lithium Ion/Polymer		

Component-World.com je spolehlivý distributor elektronických součástek. Specializujeme se na všechny elektronické komponenty řady Maxim Integrated. Máme 19323 kusy Maxim Integrated MAX77651AEWV+ na skladě dostupných. Vyžádejte si citát z distributora součástí elektroniky na Component-World.com, náš prodejní tým vás bude kontaktovat do 24 hodin.
RFQ Email: info@Components-World.com

SOUVISEJÍCÍ PRODUKTY			
	Část#: MAX77641AEWV+ Popis: PMIC BUCK BOOST LDO SWITCH 30WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX77686EWE+T Popis: IC REG CTRLR INV PWM 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX77650AEWV+ Popis: IC BATT CHG LI-ION 1 CELL 30WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX77660AEWV+T Popis: IC REG CTRLR INV PWM 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX77640AEWV+ Popis: PMIC BUCK BOOST LDO SWITCH 30WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX77640EVKIT# Popis: EVAL PMIC LDO MAX77640	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX77663WEVKIT# Popis: EVALUATION KIT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX77650CEWV+T Popis: ULTRA LOW-POWER PMIC FOR WEARABL	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX77651AEWV+T Popis: IC BATT CHG LI-ION 1 CELL 30WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX776CPA+ Popis: IC REG CTRLR BUCK-BOOST 8DIP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX77660EVKIT# Popis: EVALUATION KIT	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX77650EVKIT# Popis: EVAL BATTERY CHRGR MAX77650	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX77693EWQ+T Popis: IC REG CTRLR INV PWM 8-SOIC	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX77641EVKIT# Popis: EVAL PMIC LDO MAX77641	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX77651BEWVA+T Popis: ULTRA-LOW POWER PMIC FOR WEARABL	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX77620EVKIT# Popis: EVIKIT FOR COMPLETE POWER MANAGE	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX77663KEXJ+ Popis: PMIC FOR NVIDIA PLATFORM	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX77650AEWV+T Popis: IC BATT CHG LI-ION 1 CELL 30WLP	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX77651EVKIT# Popis: EVAL BATTERY CHRGR MAX77651	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz
	Část#: MAX77650EWV+T Popis: IC BATT CHG LI-ION 1 CELL 30WLCS	Výrobci: Maxim Integrated	Dotaz

Související klíčová slova pro **MAX77651AEWV+**

Maxim Integrated MAX77651AEWV+.	MAX77651AEWV+ distributor	MAX77651AEWV+ dodavatel	MAX77651AEWV+ Cena
MAX77651AEWV+ Stáhnout datasheet.	MAX77651AEWV+ Datasheet.	MAX77651AEWV+ Stock.	koupit MAX77651AEWV+.
Maxim Integrated MAX77651AEWV+.			