
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX8677AETG+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX8677AETG+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC USB/AC ADP CHARGER 24-TQFN
	Datenblätter:	1.MAX8677AETG+.pdf 2.MAX8677AETG+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 1233 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX8677AETG+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC USB/AC ADP CHARGER 24-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Ladegeräte
Teilstatus	1233 pcs Stock
Serie	Smart Power Selector™
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Batterie-Chemie	Lithium-Ion
Anzahl der Zellen,	1
Ladestrom - Max	1.5A
Schnittstelle	USB
Verpackung / Gehäuse	24-WFQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	24-TQFN (4x4)
Fehlerschutz	Over Voltage
Strom - Aufladen	Constant - Programmable
Programmierbare Funktionen	Current, Timer
Batteriespannung	4.2V
Spannungsversorgung (max.)	6.6V
Verpackung	Tube

MAX8677AETG+ ist neu im Original, Suche MAX8677AETG+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8677AETG+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX8677AETG+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX8677AETF MAXIM MAX8677AETF MAXIM</p>	 <p>MAX8676ELB+CD1 MAXIM MAXIM QFN</p>	 <p>MAX8677AETG+T Maxim Integrated IC USB/AC ADP CHARGER 24-TQFN</p>	 <p>MAX8677CETG+T Maxim Integrated IC USB/AC ADP CHARGER 24-TQFN</p>
 <p>MAX8676ELB+T MAXIM MAX8676ELB+T MAXIM</p>	 <p>MAX8677AETG MAXIM MAX8677AETG MAXIM</p>	 <p>MAX8677CETG+ Maxim Integrated IC USB/AC ADP CHARGER 24-TQFN</p>	 <p>MAX8676ELB+ MAXIM MAX8676ELB+ MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|------------------|-----------------|-------------------|-----------------|
| ⊗ MAX8660ETL+ | ↔ MAX8660ETL+T | ⇒ MAX8661ETL+ | D MAX8661ETL+T | ↔ MAX8662ETM |
| ⊕ MAX8662ETM+ | ⊗ MAX8662ETM+T | D MAX8668ETEP+T | ⇒ MAX8668ETEX+ | ↔ MAX8668ETEX+T |
| ⊗ MAX866ESA | ⊕ MAX866ESA+T | ⊗ MAX866EUA | ↔ MAX866EUA+ | ↔ MAX866EUA+T |
| D MAX866EUA-T | ⊗ MAX8670AETL | ⊕ MAX8671CETL+ | ⊗ MAX8672ETD+T | ↔ MAX8674EWN+T |
| ⇒ MAX8675EWN+T | ↔ MAX8676ELB | ⊗ MAX8676ELB+ | ⊕ MAX8676ELB+T | ↔ MAX8677AETG |
| ↔ MAX8677CBETG+ | ⇒ MAX8677CETG | D MAX8677CETG+ | ⊗ MAX8677CETG+T | ⊕ MAX8678ETE+T |
| ⊗ MAX867EUA | D MAX867EUA+ | ⇒ MAX867EUA+T | ↔ MAX867EUA-TG063 | ↔ MAX8680CETL+ |
| ⊕ MAX8680ETL+ | ⊗ MAX8680ETL+C7F | ↔ MAX8680ETL+T | ⇒ MAX8683ETM+T | ↔ MAX8685ETA |
| ⊗ MAX868EUB | ⊕ MAX868EUB+ | ⊗ MAX868EUB+T | D MAX868EUB-T | ↔ MAX8691ETL |
| ↔ MAX8692YETL+ | ⊗ MAX8694LEWG+T | ⊕ MAX8694PEWG+T | ⊗ MAX8695GELR | ↔ MAX8695GELR+ |

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