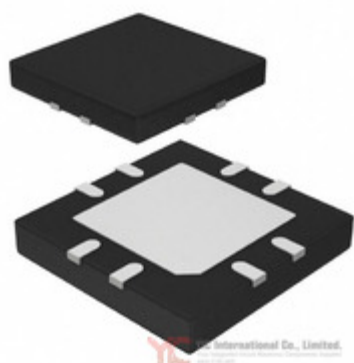
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX8791GTA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX8791GTA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MOSFET DRIVER 8-TQFN
	Datenblätter:	1.MAX8791GTA+.pdf 2.MAX8791GTA+.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand:	New original, 3760 pcs Stock Available.
	Liefern von:	Hong Kong
	Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS
Image may be representation. See specs for product details.		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX8791GTA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MOSFET DRIVER 8-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	3760 pcs Stock
Serie	-
Eingabetyp	Non-Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-WQFN Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-TQFN-EP
Spannungsversorgung	4.2 V ~ 5.5 V
Ladestrom	Synchronous
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Anzahl der Treiber	2
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Logikspannung - VIL, VIH	-
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	2.2A, 2.7A
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	10ns, 8ns
Verpackung	Tube

MAX8791GTA+ ist neu im Original, Suche MAX8791GTA+ Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX8791GTA+ Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX8791GTA+: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX8791BGTA+T Maxim Integrated IC MOSF DRIVER 1PH SYNCH 8TQFN</p>	 <p>MAX8791ETA-T MAX MAX8791ETA-T MAX</p>	 <p>MAX8791GTA+T Maxim Integrated IC MOSFET DRIVER 8-TQFN</p>	 <p>MAX8792ETD+ MAXIM MAX8792ETD+ MAXIM</p>
 <p>MAX8791ETA+T MAXIM MAX8791ETA+T MAXIM</p>	 <p>MAX8792ETD+T Maxim Integrated IC PWM CONTROLLER 14TDFN</p>	 <p>MAX8791GSA MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p>MAX8791GTA MAXIM MAXIM QFN-8</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|-----------------|-------------------|------------------|-------------------|-------------------|
| ⊗ MAX8774GTL+ | ↔ MAX8774GTL+T | ⇒ MAX8775ETJ+T | D MAX8776GTJ+T | ↔ MAX8776GTJ+TG51 |
| ⊕ MAX8778ETJ+ | ⊗ MAX8778ETJ+T | D MAX877CSA | ⇒ MAX877ESA | ↔ MAX877LCSA |
| ⊗ MAX877LCSA+T | ⊕ MAX877LESA+T | ⊗ MAX8785AETI+ | ↔ MAX8785AETI+T | ↔ MAX8785ETI+ |
| D MAX8786GTL+T | ⊗ MAX878CSA | ⊕ MAX878ESA | ⊗ MAX878LESA | ↔ MAX8790AETP+ |
| ⇒ MAX8790AETP+T | ↔ MAX8790ETP+ | ⊗ MAX8790ETP+TG | ⊕ MAX8790ETP+TGA8 | ↔ MAX8791ETA+T |
| ↔ MAX8791GTA+T | ⇒ MAX8792ETD+ | D MAX8792ETD+T | ⊗ MAX8794ETB+ | ⊕ MAX8794ETB+T |
| ⊗ MAX8795AETJ+ | D MAX8795AETJ+T | ⇒ MAX8795AGCJV+T | ↔ MAX8796G | ↔ MAX8796GTJ+ |
| ⊕ MAX8796GTJ+T | ⊗ MAX8796GTJ+TC8V | ↔ MAX8797GTI+ | ⇒ MAX8797GTI+ | ↔ MAX8798AETX+ |
| ⊗ MAX8798ETX | ⊕ MAX8798ETX+ | ⊗ MAX8798ETX+T | D MAX8799GTI+ | ↔ MAX8799GTI+T |
| ↔ MAX879CSA | ⊗ MAX879CSA+T | ⊕ MAX879ESA | ⊗ MAX879ESA+T | ↔ MAX879LCSA |

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