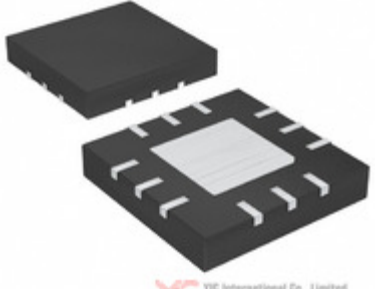
	<h2>MAX5064BATC+</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> MAX5064BATC+</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> Maxim Integrated</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC MOSFET DRIVER 12-TQFN</p> <p><b>Datenblätter:</b> <a href="#">1.MAX5064BATC+.pdf</a> <a href="#">2.MAX5064BATC+.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 600 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

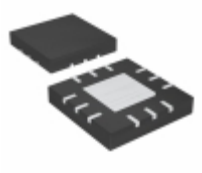

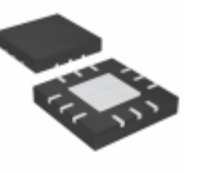
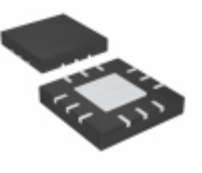
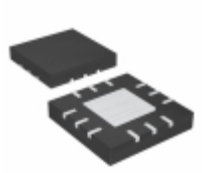
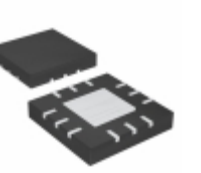


### Spezifikationen

Teilenummer	MAX5064BATC+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MOSFET DRIVER 12-TQFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	600 pcs Stock
Spannungsversorgung	8 V ~ 12.6 V
Supplier Device-Gehäuse	12-TQFN (4x4)
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	65ns, 65ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	12-WQFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2V
Eingabetyp	Inverting, Non-Inverting
High-Side-Spannung - Max (Bootstrap)	125V
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Half-Bridge
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	2A, 2A
Ladestrom	Independent

MAX5064BATC+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5064BATC+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5064BATC+ 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 MAX5064BATC+ E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>MAX5064AATC+T</b> Maxim Integrated IC MOSFET DRIVER 12-TQFN</p>	 <p><b>MAX5065EAI</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>MAX5064BATC+T</b> Maxim Integrated IC MOSFET DRIVER 12-TQFN</p>	 <p><b>MAX5064AATC+</b> Maxim Integrated IC MOSFET DRIVER 12-TQFN</p>
 <p><b>MAX5064BATC</b> Maxim Integrated IC MOSFET DRIVER 12-TQFN</p>	 <p><b>MAX5064AATC-T</b> Maxim Integrated IC MOSFET DRIVER 12-TQFN</p>	 <p><b>MAX5065EAI+</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>	 <p><b>MAX5065EAI+T</b> Maxim Integrated IC REG CTRLR BUCK 28SSOP</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5064BATC+ Maxim Integrated	MAX5064BATC+ Datenblatt	MAX5064BATC+-Datenblätter	MAX5064BATC+ PDF	Maxim Integrated MAX5064BATC+
MAX5064BATC+ Electronic	MAX5064BATC+-Komponenten	MAX5064BATC+-Verteiler	MAX5064BATC+-Bild	MAX5064BATC+-Teil
MAX5064BATC+ Preis	MAX5064BATC+ Hersteller	MAX5064BATC+ Bild	MAX5064BATC+ Aktie	MAX5064BATC+ Inventar
MAX5064BATC+ Neu	MAX5064BATC+ Original	MAX5064BATC+ garantiert	MAX5064BATC+ RFQ	MAX5064BATC+ Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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