





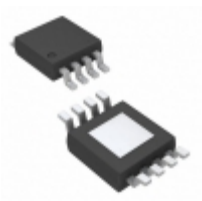


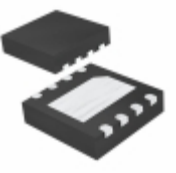
	<h2 style="color: #e67e22;">MAX17602ATA+</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX17602ATA+
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MOSFET DRVR 4A DUAL 8TDFN
Datenblätter:	 MAX17602ATA+.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX17602ATA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MOSFET DRVR 4A DUAL 8TDFN
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4 V ~ 14 V
Supplier Device-Gehäuse	8-TDFN (3x3)
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	40ns, 25ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-WDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.1V
Eingabetyp	Inverting, Non-Inverting
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Low-Side
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	4A, 4A
Ladestrom	Independent

MAX17602ATA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX17602ATA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX17602ATA+ 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 MAX17602ATA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX17602ASA+T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR 4A DUAL 8SOIC</p>	 <p>MAX17601AUA+T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR 4A DUAL 8UMAX</p>	 <p>MAX17602EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17602</p>	 <p>MAX17603ASA MAXIM MAXIM SOP8</p>
 <p>MAX17602AUA+ Maxim Integrated IC MOSFET DRVR 4A DUAL 8UMAX</p>	 <p>MAX17602ASA MAXIM MAXIM SOP8</p>	 <p>MAX17601EVKIT# Maxim Integrated EVAL KIT FOR MAX17601</p>	 <p>MAX17602ATA+T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR 4A DUAL 8TDFN</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX17602ATA+ Maxim Integrated	MAX17602ATA+ Datenblatt	MAX17602ATA+-Datenblätter	MAX17602ATA+ PDF	Maxim Integrated MAX17602ATA+
MAX17602ATA+ Electronic	MAX17602ATA+-Komponenten	MAX17602ATA+-Verteiler	MAX17602ATA+-Bild	MAX17602ATA+-Teil
MAX17602ATA+ Preis	MAX17602ATA+ Hersteller	MAX17602ATA+ Bild	MAX17602ATA+ Aktie	MAX17602ATA+ Inventar
MAX17602ATA+ Neu	MAX17602ATA+ Original	MAX17602ATA+ garantiert	MAX17602ATA+ RFQ	MAX17602ATA+ 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