

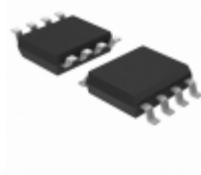
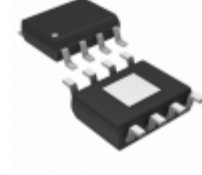
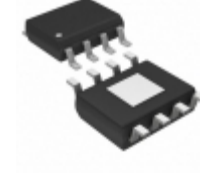


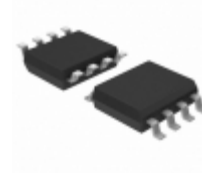

	<h2 style="color: #e67e22;">MAX5056AASA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5056AASA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC
Datenblätter:	 MAX5056AASA.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5056AASA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	4 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC-EP
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	32ns, 26ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Anzahl der Treiber	2
Befestigungsart	Surface Mount
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.1V
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Eingabetyp	Non-Inverting
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Angetriebene Konfiguration	Low-Side
detaillierte Beschreibung	Low-Side Gate Driver IC Non-Inverting 8-SOIC-EP
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	4A, 4A
Ladestrom	Independent
Basisteilenummer	MAX5056

MAX5056AASA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5056AASA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5056AASA 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 MAX5056AASA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5056BASA+ Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5055BASA-T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5056AASA+ Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5056AASA+T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>
 <p>MAX5055BASA+T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5055AASA-T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5055BASA+ Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5056BASA Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5056AASA Maxim Integrated	MAX5056AASA Datenblatt	MAX5056AASA-Datenblätter	MAX5056AASA PDF	Maxim Integrated MAX5056AASA
MAX5056AASA Electronic	MAX5056AASA-Komponenten	MAX5056AASA-Verteiler	MAX5056AASA-Bild	MAX5056AASA-Teil
MAX5056AASA Preis	MAX5056AASA Hersteller	MAX5056AASA Bild	MAX5056AASA Aktie	MAX5056AASA Inventar
MAX5056AASA Neu	MAX5056AASA Original	MAX5056AASA garantiert	MAX5056AASA RFQ	MAX5056AASA 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