


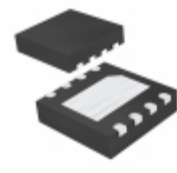
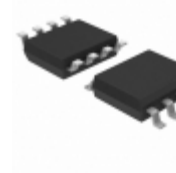
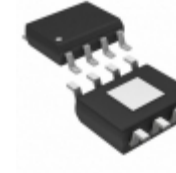


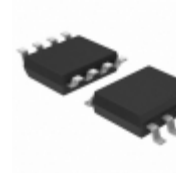

	<h2 style="color: red;">MAX5055AASA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5055AASA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC
Datenblätter:	 MAX5055AASA.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, 5027 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5055AASA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	5027 pcs Stock
detaillierte Beschreibung	Low-Side Gate Driver IC Inverting 8-SOIC-EP
Serie	-
Eingabetyp	Inverting
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) Exposed Pad
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC-EP
Spannungsversorgung	4 V ~ 15 V
Ladestrom	Independent
Angetriebene Konfiguration	Low-Side
Anzahl der Treiber	2
Gate-Typ	N-Channel MOSFET
Logikspannung - VIL, VIH	0.8V, 2.1V
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	4A, 4A
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	32ns, 26ns
Verpackung	Tube
Basisteilenummer	MAX5055
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL)	1 (Unlimited)

MAX5055AASA ist neu im Original, Suche MAX5055AASA Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX5055AASA Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen.
Anfrage MAX5055AASA: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

 <p>MAX5054BATA-T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-TDFN</p>	 <p>MAX5054AATA/V+T Maxim Integrated IC MOSFET DVR 4A 20NS DL 8-TDFN</p>	 <p>MAX5055BASA+ Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5055AASA+T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>
 <p>MAX5054AATA-T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-TDFN</p>	 <p>MAX5055AASA+ Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5055BASA Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5054ATA MAXIM MAX5054ATA MAXIM</p>

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|--|--|---|---|--|
| <ul style="list-style-type: none"> ⊛ MAX5033DUSA+ ⊣ MAX5035BASA ⊛ MAX5035BUSA+T D MAX5048BAUT#TDG16 ⇒ MAX504CSD ⇒ MAX5056BASA ⊛ MAX505AEWG ⊣ MAX5060ATI ⊛ MAX5063AASA ⇒ MAX5066EUI | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX5033DUSA+T ⊛ MAX5035BASA+T ⊣ MAX5035DASA+T ⊛ MAX5048BAUT#TG16 ⇒ MAX504CSD+T ⇒ MAX5056BASA+T D MAX505BCAG ⊛ MAX5060ETI+T ⊣ MAX5063AASA+ ⊛ MAX5066EUI+ | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX5035AASA+ D MAX5035BASA/V+ ⊛ MAX5048AAUT#TDG16 ⊣ MAX5048BAUT+ ⊛ MAX5052AEUA+T D MAX505ACWG ⇒ MAX505BCWG+ ⇒ MAX5062AASA ⊛ MAX5063AASA+T ⊣ MAX5066EUI+T | <ul style="list-style-type: none"> D MAX5035AASA+T ⇒ MAX5035BUPA ⇒ MAX5048AAUT#TG16 ⊛ MAX5048BAUT+T ⊣ MAX5053AEUA+T ⊛ MAX505AEAG ⇒ MAX505BENG+ ⇒ MAX5062AASA+T D MAX5063BASA ⊛ MAX5068AUT-T | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX5035AUSA+T ⇒ MAX5035BUS ⇒ MAX5048BAUT ⇒ MAX5048CAUT ⇒ MAX5054AATA+T ⊣ MAX505AENG+ ⇒ MAX505BEWG ⇒ MAX5062BASA ⇒ MAX5063CASA+T ⇒ MAX5068BAUE |
|--|--|---|---|--|

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