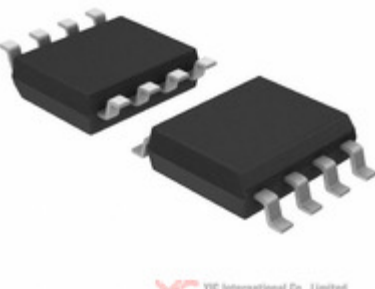


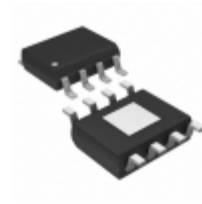
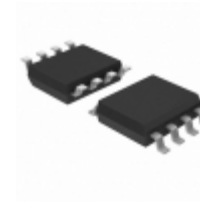


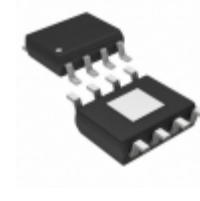
	<h2>MAX5056BASA+</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: MAX5056BASA+</p> <p>Hersteller / Marke: Maxim Integrated</p> <p>Teil der Beschreibung: IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p> <p>Datenblätter: 1.MAX5056BASA+.pdf 2.MAX5056BASA+.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 139 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	MAX5056BASA+
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	139 pcs Stock
Spannungsversorgung	4 V ~ 15 V
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Aufstieg / Fallzeit (Typ)	32ns, 26ns
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
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
Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink)	4A, 4A
Ladestrom	Independent
Basisteilenummer	MAX5056

MAX5056BASA+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5056BASA+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5056BASA+ 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 MAX5056BASA+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>MAX5057AASA+ Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5057AASA Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5056AASA Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5056BASA Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>
 <p>MAX5056AASA+T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5056BASA-T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5056BASA+T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5056AASA+ Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5056BASA+ Maxim Integrated	MAX5056BASA+ Datenblatt	MAX5056BASA+-Datenblätter	MAX5056BASA+ PDF	Maxim Integrated MAX5056BASA+
MAX5056BASA+ Electronic	MAX5056BASA+-Komponenten	MAX5056BASA+-Verteiler	MAX5056BASA+-Bild	MAX5056BASA+-Teil
MAX5056BASA+ Preis	MAX5056BASA+ Hersteller	MAX5056BASA+ Bild	MAX5056BASA+ Aktie	MAX5056BASA+ Inventar
MAX5056BASA+ Neu	MAX5056BASA+ Original	MAX5056BASA+ garantiert	MAX5056BASA+ RFQ	MAX5056BASA+ 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