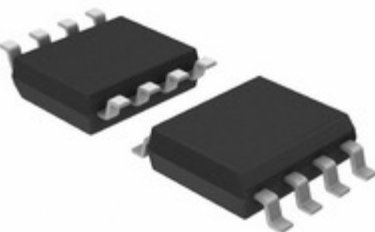


	<h2 style="color: red;">MAX5057BASA</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	MAX5057BASA
	Hersteller / Marke:	Maxim Integrated
	Teil der Beschreibung:	IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC
	Datenblätter:	 MAX5057BASA.pdf
	RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform
Lagerzustand:	New original, 36200 pcs Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

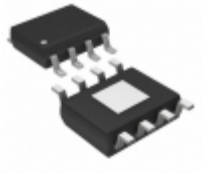
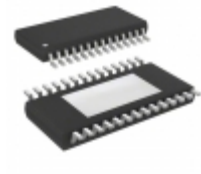
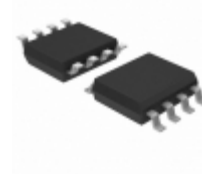
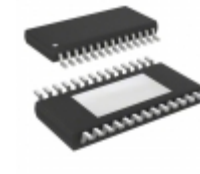
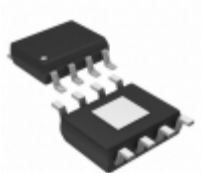
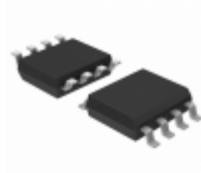
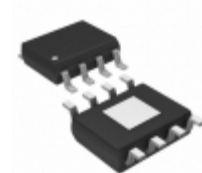
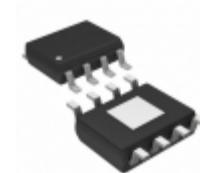
Spezifikationen

Teilenummer	MAX5057BASA
Hersteller	Maxim Integrated
Beschreibung	IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber
Teilstatus	36200 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
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

MAX5057BASA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX5057BASA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX5057BASA 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 MAX5057BASA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>MAX5057AASA Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5058AUI Maxim Integrated IC DRVR SYNC RECT 28-TSSOP</p>	 <p>MAX5057BASA+ Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5058AUI+ Maxim Integrated IC DRVR SYNC RECT 28-TSSOP</p>
 <p>MAX5057AASA-T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5056BASA-T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5057AASA+ Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>	 <p>MAX5057AASA+T Maxim Integrated IC MOSFET DRVR DUAL 8-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

MAX5057BASA Maxim Integrated	MAX5057BASA Datenblatt	MAX5057BASA-Datenblätter	MAX5057BASA PDF	Maxim Integrated MAX5057BASA
MAX5057BASA Electronic	MAX5057BASA-Komponenten	MAX5057BASA-Verteiler	MAX5057BASA-Bild	MAX5057BASA-Teil
MAX5057BASA Preis	MAX5057BASA Hersteller	MAX5057BASA Bild	MAX5057BASA Aktie	MAX5057BASA Inventar
MAX5057BASA Neu	MAX5057BASA Original	MAX5057BASA garantiert	MAX5057BASA RFQ	MAX5057BASA Online bestellen