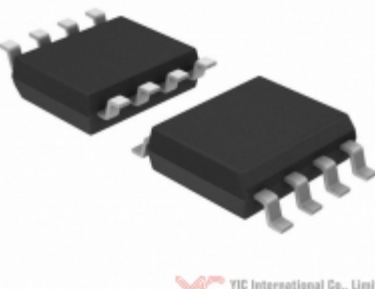


| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: #e67e22;">MAX15013AASA+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX15013AASA+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC DRIVER MOSFET 8-SOIC |
|  | Datenblätter: | 1.MAX15013AASA+T.pdf 2.MAX15013AASA+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 9075 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 | MAX15013AASA+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC DRIVER MOSFET 8-SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber |
| Teilstatus | 9075 pcs Stock |
| Serie | - |
| Eingabetyp | Non-Inverting |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 150°C (TJ) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Spannungsversorgung | 8 V ~ 12.6 V |
| Ladestrom | Independent |
| Angetriebene Konfiguration | Half-Bridge |
| Anzahl der Treiber | 2 |
| Gate-Typ | N-Channel MOSFET |
| Logikspannung - VIL, VIH | 0.8V, 2V |
| Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink) | 2A, 2A |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 65ns, 65ns |
| High-Side-Spannung - Max (Bootstrap) | 175V |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

MAX15013AASA+T ist neu im Original, Suche MAX15013AASA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX15013AASA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX15013AASA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|--|---|--|
|  <p>MAX15013CASA+ Maxim Integrated IC HALF-BRIDGE MOSFET DVR 8-SOIC</p> |  <p>MAX15012CASA+T Maxim Integrated IC HALF-BRIDGE MOSFET DVR 8-SOIC</p> |  <p>MAX15013AASA MAX MAX15013AASA MAX</p> |  <p>MAX15013AASA+ Maxim Integrated IC DRIVER MOSFET 8-SOIC</p> |
|  <p>MAX15013BASA+ Maxim Integrated IC DRIVER MOSFET 8-SOIC</p> |  <p>MAX15013BASA+T Maxim Integrated IC DRIVER MOSFET 8-SOIC</p> |  <p>MAX15012DASA+T Maxim Integrated IC HALF-BRIDGE MOSFET DVR 8-SOIC</p> |  <p>MAX15013ASA+ MAXIM MAX15013ASA+ MAXIM</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|----------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|----------------------------------|--------------------------------|
| MAX15004AAUE/VAZ | MAX15005-3202 | MAX15005AAUE/+ | MAX15005BAUE | MAX15005BAUE+T |
| MAX15005BAUE/V | MAX15005BAUE/V+T | MAX15005IAG+T | MAX15006AASA | MAX15006AASA+ |
| MAX15006AASA+T | MAX15006AASA/V | MAX15006AATT+T | MAX15006AATT/V+T | MAX15006BATT+T |
| MAX15006BATT/V+ | MAX15006BATT/V+ | MAX15007AASA+T | MAX15007AATT+T | MAX15007CATT+T |
| MAX1500SBAUE/V | MAX1500VETN | MAX1500VETN-T | MAX15013AASA | MAX15013AASA+ |
| MAX1501ETE+T | MAX15023ETG+ | MAX15023ETG+T | MAX15026BATD+ | MAX15026BATD+ |
| MAX15026BATD+T | MAX15026BETD+T | MAX15026CETD+T | MAX15029ATB+T | MAX1502CETJ |
| MAX1502TETJ | MAX1502TETJ+T | MAX1502TETJ-T | MAX1502VETJ-T | MAX1502WETJ+T |
| MAX15038ETG | MAX15038ETG+T | MAX15039ETG+ | MAX15039ETG+T | MAX15040EWE+T |
| MAX15041ETE+T | MAX15046BAEE | MAX15046BAEE+T | MAX1504YETL | MAX1504ZETL+T |

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