
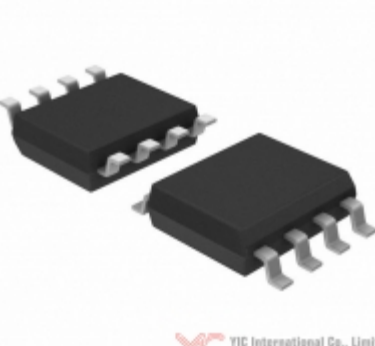


| | | |
|---|--|---------------------------------|
|  | <h2 style="color: red;">MAX619CSA+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX619CSA+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8SOIC |
| Datenblätter: | 1.MAX619CSA+T.pdf 2.MAX619CSA+T.pdf | |
| RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 1900 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX619CSA+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8SOIC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - |
| Teilstatus | 1900 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | 0°C ~ 70°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Spannung - Eingang (Max) | 3.6V |
| Ausgabebetyp | Fixed |
| Verpackung / Gehäuse | 8-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Supplier Device-Gehäuse | 8-SOIC |
| Funktion | Step-Up |
| Strom - Ausgabe | 50mA |
| Frequenz - Umschaltung | 500kHz |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Topologie | Charge Pump |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 5V |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Spannung - Eingang (min) | 2V |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

MAX619CSA+T ist neu im Original, Suche MAX619CSA+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX619CSA+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX619CSA+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|---|---|---|--|
|  <p>MAX619EPA+ Maxim Integrated IC REG CHARGE PUMP 5V 50MA 8DIP</p> |  <p>MAX6198CESA-T MAXIM MAXIM SOP-8L-</p> |  <p>MAX619CPA+ Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8DIP</p> |  <p>MAX619CSA Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8SOIC</p> |
|  <p>MAX619EPA Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8DIP</p> |  <p>MAX619CSA-C70795(C70795) MAXIM MAX619CSA-C70795(C70795) MAXIM</p> |  <p>MAX619CSA-TG068 MAXIM MAXIM SOP-8</p> |  <p>MAX619CPA Maxim Integrated IC REG SWTCHD CAP 5V 50MA 8DIP</p> |

heiße Teile

Mehr

- | | | | | |
|------------------|-----------------|-----------------|---------------------|-----------------|
| ⊗ MAX6190BESA | ↔ MAX6190BESA+T | ⇒ MAX6190CESA | D MAX6192AESA | ⇒ MAX6192AESA+T |
| ⊣ MAX6192BESA+T | ⊗ MAX6192CESA | D MAX6192CESA+ | ⇒ MAX6192CESA+T | ⇒ MAX6193AESA |
| ⊗ MAX6193AESA+T | ⊣ MAX6193CESA | ⊗ MAX6193CESA+T | ↔ MAX6194BESA+T | ⇒ MAX6195AESA |
| D MAX6195AESA+T | ⊗ MAX6195BESA | ⊣ MAX6195BESA+T | ⊗ MAX6195BESA+TG126 | ⇒ MAX6195CESA |
| ⇒ MAX6195CESA+T | ↔ MAX6198AESA | ⊗ MAX6198BESA | ⊣ MAX6198BESA+T | ⇒ MAX619CSA |
| ↔ MAX619CSA-T | ⇒ MAX619ESA | D MAX619ESA+ | ⊗ MAX619ESA+T | ⊣ MAX619ESA-T |
| ⊗ MAX6219BEUK33+ | D MAX6220ASA | ⇒ MAX6220ASA+ | ↔ MAX6220ASA-5.0 | ⇒ MAX6220ASA41+ |
| ⊣ MAX6225ACSA | ⊗ MAX6225AESA | ↔ MAX6225AESA+T | ⇒ MAX6225BCPA+ | ⇒ MAX6225BCSA |
| ⊗ MAX6225BCSA+ | ⊣ MAX6225BCSA+T | ⊗ MAX6225BEPA | D MAX6225BEPA+ | ⇒ MAX6225BESA |
| ↔ MAX6225BESA+ | ⊗ MAX622CPA | ⊣ MAX622CSA | ⊗ MAX622CSA+T | ⇒ MAX622CSA-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