
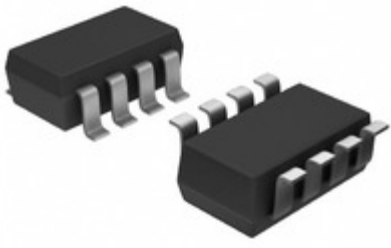







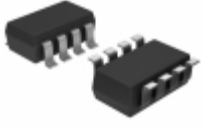
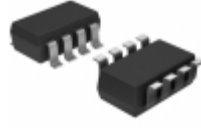


| | | |
|---|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">MAX6366PKA46+T</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX6366PKA46+T |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8 |
|  | Datenblätter: | 1.MAX6366PKA46+T.pdf 2.MAX6366PKA46+T.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: | New original, 700 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | MAX6366PKA46+T |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Vorgesetzte |
| Teilstatus | 700 pcs Stock |
| Serie | - |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Art | Battery Backup Circuit |
| Verpackung / Gehäuse | SOT-23-8 |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-8 |
| Ausgabe | Open Drain or Open Collector |
| zurückstellen | Active Low |
| Anzahl der überwachten Spannungen | 1 |
| Zurücksetzen Timeout | 150 ms Minimum |
| Spannung - Schwellen | 4.63V |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |

MAX6366PKA46+T ist neu im Original, Suche MAX6366PKA46+T Datenblätter, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, Bestellen Sie MAX6366PKA46+T Maxim Integrated mit Garantie und Vertrauen. Anfrage MAX6366PKA46+T: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert sein:

| | | | |
|--|--|--|--|
|  <p>MAX6366PKA31+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8</p> |  <p>MAX6366PKA44+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p> |  <p>MAX6366PKA31+ MAXIM MAXIM SOT23-8</p> |  <p>MAX6366PKA46 MAIXM MAIXM SOT23-8</p> |
|  <p>MAX6366PKA44+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8</p> |  <p>MAX6367HKA31+T Maxim Integrated IC SUPERVISOR MPU LP SOT23-8</p> |  <p>MAX6367HKA44-T MAXIM MAX6367HKA44-T MAXIM</p> |  <p>MAX6367HKA31+ Maxim Integrated IC SUPERVISOR</p> |

heiße Teile

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|---|---|
| <ul style="list-style-type: none"> ⊗ MAX635CSA ⊣ MAX6361LUT31+T ⊗ MAX6363LUT29+T D MAX6364LUT44-TG075 ⇒ MAX6365HKA44+T ⇒ MAX6367HKA26-T ⊗ MAX6368LKA26+T ⊣ MAX636ACSA ⊗ MAX636EASA-T ⇒ MAX6373KA+T | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX6360LSUT ⊗ MAX6361PUT31+T ⊣ MAX6363LUT29-T ⊗ MAX6364PUT29+ ⇒ MAX6365HKA46 ⇒ MAX6367HKA44-T D MAX6368PKA46+T ⊗ MAX636ACSA+T ⊣ MAX6370KA ⊗ MAX6374KA+T | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX6360LSUT-T D MAX6361PUT31-T ⊗ MAX6363LUT31 ⊣ MAX6364PUT29+TG21 ⊗ MAX6365LKA31+T D MAX6367LKA31+T ⇒ MAX6369KA+T ⇒ MAX636AESA ⊗ MAX6370KA+T ⊣ MAX6375UR22 | <ul style="list-style-type: none"> D MAX6361LUT26 ⇒ MAX6361PUT44+T ⇒ MAX6363LUT31+T ⊗ MAX6365HKA26-T ⊣ MAX6365PKA31-T ⊗ MAX6367PKA29 ⇒ MAX6369KA-T ⇒ MAX636AESA-T D MAX6371KA+T ⊗ MAX6375UR23 | <ul style="list-style-type: none"> ⇒ MAX6361LUT29+T ⇒ MAX6362PUT31-T ⇒ MAX6364LUT31+T ⇒ MAX6365HKA31+T ⇒ MAX6366PKA31+T ⊣ MAX6368HKA46+T ⇒ MAX6369KA/V+T ⇒ MAX636BCSA ⇒ MAX6371KA-T ⇒ MAX6375UR23-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