










| | | |
|---|--------------------------------|--|
|  | <h2>MAX1842EEE+</h2> | |
| | Hersteller-Teilenummer: | MAX1842EEE+ |
|  | Hersteller / Marke: | Maxim Integrated |
| | Teil der Beschreibung: | IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 16QSOP |
| | Datenblätter: | 1.MAX1842EEE+.pdf 2.MAX1842EEE+.pdf |
| | RoHs Status: | Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: | New original, 407 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 | MAX1842EEE+ |
| Hersteller | Maxim Integrated |
| Beschreibung | IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 16QSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | 407 pcs Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 1.1V (1.5V, 1.8V, 2.5V) |
| Spannung - Ausgabe (max) | 5.5V |
| Spannung - Eingang (min) | 3V |
| Spannung - Eingang (Max) | 5.5V |
| Topologie | Buck |
| Synchrone Gleichrichter | Yes |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-QSOP |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 16-SSOP (0.154", 3.90mm Width) |
| Ausgabebetyp | Adjustable (Programmable) |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Funktion | Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 1MHz |
| Strom - Ausgabe | 1A |

MAX1842EEE+ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, MAX1842EEE+-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, MAX1842EEE+ 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 MAX1842EEE+ E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>MAX1841EUB Maxim Integrated IC XLATR SIM/SMART-CARD 10-UMAX</p> |  <p>MAX1841EUB+ Maxim Integrated IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX</p> |  <p>MAX1841EUB+T Maxim Integrated IC TRANS LEVEL SIM 10-UMAX</p> |  <p>MAX1843EGI MAXIM MAXIM QFN</p> |
|  <p>MAX1842EEE+T Maxim Integrated IC REG BUCK ADJ/PROG 1A 16QSOP</p> |  <p>MAX1841EUB-T MAXIM MAXIM 2.5K/R</p> |  <p>MAX1842EEE-TG096 MAXIM MAX1842EEE-TG096 MAXIM</p> |  <p>MAX1843E MAX MAX QFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|------------------------------|-------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| MAX1842EEE+ Maxim Integrated | MAX1842EEE+ Datenblatt | MAX1842EEE+-Datenblätter | MAX1842EEE+ PDF | Maxim Integrated MAX1842EEE+ |
| MAX1842EEE+ Electronic | MAX1842EEE+-Komponenten | MAX1842EEE+-Verteiler | MAX1842EEE+-Bild | MAX1842EEE+-Teil |
| MAX1842EEE+ Preis | MAX1842EEE+ Hersteller | MAX1842EEE+ Bild | MAX1842EEE+ Aktie | MAX1842EEE+ Inventar |
| MAX1842EEE+ Neu | MAX1842EEE+ Original | MAX1842EEE+ garantiert | MAX1842EEE+ RFQ | MAX1842EEE+ Online bestellen |