



| | |
|---|--|
|  | <h2>ED8106N00QI</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: ED8106N00QI</p> <p>Hersteller / Marke: Altera (Intel® Programmable Solutions Group)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 24QFN</p> <p>Datenblätter:  ED8106N00QI.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

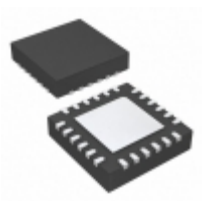



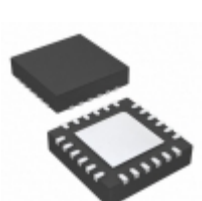



Spezifikationen

| | |
|-----------------------------------|--|
| Teilenummer | ED8106N00QI |
| Hersteller | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) |
| Beschreibung | IC REG CTRLR BUCK 24QFN |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 3 V ~ 5.25 V |
| Topologie | Buck |
| Synchrone Gleichrichter | - |
| Supplier Device-Gehäuse | 24-QFN (4x4) |
| Serie | Enpirion® |
| Serielle Schnittstellen | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 24-VFQFN Exposed Pad |
| Ausgabebetyp | PWM Signal |
| Ausgangsphasen | 1 |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Funktion | Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 500kHz ~ 1MHz |
| Duty Cycle (Max) | 100% |
| Kontrollfunktionen | Power Good |
| Taktsynchronisation | No |

ED8106N00QI Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, ED8106N00QI-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, ED8106N00QI Altera (Intel® Programmable Solutions Group) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ ED8106N00QI E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>ED8101P00QI Altera IC REG CTRLR BUCK I2C 24QFN</p> |  <p>ED8413-000 Agastat Relays / TE Connectivity HEATSHNK 38.1MM SIDE/PRESCORE YL</p> |  <p>ED8105-000 Agastat Relays / TE Connectivity D-SCE-1K-18-50-S3-4</p> |  <p>ED8106N01QI Altera IC PWM CTRLR SGL TRUE DGTL 24QFN</p> |
|  <p>ED8106N02QI Altera IC REG CTRLR BUCK 24QFN</p> |  <p>ED8355-000 Agastat Relays / TE Connectivity HEATSHRNK LBL 3:1 .125" WH 1K</p> |  <p>ED8089AAC SILERGY SILERGY SOT23-5</p> |  <p>ED8414-000 Agastat Relays / TE Connectivity HEATSHRNK 38.1MM ID 50MM WH</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|-------------------------|--------------------------|-------------------|--|
| ED8106N00QI Altera (Intel® Programmable Solutions Group) | ED8106N00QI Datenblatt | ED8106N00QI-Datenblätter | ED8106N00QI PDF | Altera (Intel® Programmable Solutions Group) ED8106N00QI |
| ED8106N00QI Electronic | ED8106N00QI-Komponenten | ED8106N00QI-Verteiler | ED8106N00QI-Bild | ED8106N00QI-Teil |
| ED8106N00QI Preis | ED8106N00QI Hersteller | ED8106N00QI Bild | ED8106N00QI Aktie | ED8106N00QI Inventar |
| ED8106N00QI Neu | ED8106N00QI Original | ED8106N00QI garantiert | ED8106N00QI RFQ | ED8106N00QI Online bestellen |

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