










| | |
|--|--|
|  <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | <h2 style="color: red;">LM46001QPWPRQ1</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LM46001QPWPRQ1</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16HTSSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2574 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer | LM46001QPWPRQ1 |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16HTSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | 2574 pcs Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 1V |
| Spannung - Ausgabe (max) | 28V |
| Spannung - Eingang (min) | 3.5V |
| Spannung - Eingang (Max) | 60V |
| Topologie | Buck |
| Synchrone Gleichrichter | Yes |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-HTSSOP |
| Serie | Automotive, AEC-Q100, SIMPLE SWITCHER® |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad |
| Ausgabebetyp | Adjustable |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Funktion | Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 200kHz ~ 2.2MHz |
| Strom - Ausgabe | 1A |

LM46001QPWPRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM46001QPWPRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM46001QPWPRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LM46001QPWPRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>LM46001PWPT N/A IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16HTSSOP</p> |  <p>LM46002PWP N/A IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16HTSSOP</p> |  <p>LM46002AQPWPTQ1 N/A AUTOMOTIVE QUALIFIED 3.5V TO 60V</p> |  <p>LM46001QPWPTQ1 N/A IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16HTSSOP</p> |
|  <p>LM46001PWPEVM N/A EVAL MODULE FOR LM46001</p> |  <p>LM46002PWPEVM N/A EVAL BOARD BUCK REG LM46002</p> |  <p>LM46001PWPR N/A IC REG BUCK ADJ 1A SYNC 16HTSSOP</p> |  <p>LM46002AQWPRQ1 N/A 60V/2A SYNCHRONOUS BUCK REGULATO</p> |

LM46001QPWPRQ1 Zugehöriges

Mehr

| | | | | |
|---------------------------|----------------------------|-----------------------------|----------------------|---------------------------------|
| Schlüsselwort | LM46001QPWPRQ1 Datenblatt | LM46001QPWPRQ1-Datenblätter | LM46001QPWPRQ1 PDF | LM46001QPWPRQ1 |
| LM46001QPWPRQ1 Electronic | LM46001QPWPRQ1-Komponenten | LM46001QPWPRQ1-Verteiler | LM46001QPWPRQ1-Bild | LM46001QPWPRQ1-Teil |
| LM46001QPWPRQ1 Preis | LM46001QPWPRQ1 Hersteller | LM46001QPWPRQ1 Bild | LM46001QPWPRQ1 Aktie | LM46001QPWPRQ1 Inventar |
| LM46001QPWPRQ1 Neu | LM46001QPWPRQ1 Original | LM46001QPWPRQ1 garantiert | LM46001QPWPRQ1 RFQ | LM46001QPWPRQ1 Online bestellen |