










| | |
|---|---|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">LM25118Q1MH/NOPB</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: LM25118Q1MH/NOPB</p> <p>Hersteller / Marke: N/A</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 2518 pcs 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 | LM25118Q1MH/NOPB |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | 2518 pcs Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 3 V ~ 42 V |
| Topologie | Buck |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Supplier Device-Gehäuse | 20-HTSSOP |
| Serie | Automotive, AEC-Q100 |
| Serielle Schnittstellen | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 20-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) Exposed Pad |
| Ausgabebetyp | Transistor Driver |
| Ausgangsphasen | 1 |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Funktion | Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | Up to 500kHz |
| Duty Cycle (Max) | 75% |
| Kontrollfunktionen | Enable, Frequency Control, Ramp, Soft Start |
| Taktsynchronisation | Yes |

LM25118Q1MH/NOPB Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LM25118Q1MH/NOPB-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LM25118Q1MH/NOPB mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ LM25118Q1MH/NOPB E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>LM25119EVAL/NOPB N/A BOARD EVALUATION LM25119</p> |  <p>LM25118MHXNOPB TI TI HTSSOP-</p> |  <p>LM25118MHX/BOBP TI TI HTSSOP2</p> |  <p>LM25118Q1MH NS NS TSSOP-2</p> |
|  <p>LM25118Q1MHE/NOPB N/A IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP</p> |  <p>LM25119PSQ/NOPB N/A IC REG CTRLR BUCK 32WQFN</p> |  <p>LM25118MHX/NOPB N/A IC REG CTRLR BUCK 20TSSOP</p> |  <p>LM25119PSQ NSC LM25119PSQ NSC</p> |

LM25118Q1MH/NOPB Zugehöriges Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|------------------------------|-------------------------------|------------------------|-----------------------------------|
| Schlüsselwort | LM25118Q1MH/NOPB Datenblatt | LM25118Q1MH/NOPB-Datenblätter | LM25118Q1MH/NOPB PDF | LM25118Q1MH/NOPB |
| LM25118Q1MH/NOPB Electronic | LM25118Q1MH/NOPB-Komponenten | LM25118Q1MH/NOPB-Verteiler | LM25118Q1MH/NOPB-Bild | LM25118Q1MH/NOPB-Teil |
| LM25118Q1MH/NOPB Preis | LM25118Q1MH/NOPB Hersteller | LM25118Q1MH/NOPB Bild | LM25118Q1MH/NOPB Aktie | LM25118Q1MH/NOPB Inventar |
| LM25118Q1MH/NOPB Neu | LM25118Q1MH/NOPB Original | LM25118Q1MH/NOPB garantiert | LM25118Q1MH/NOPB RFQ | LM25118Q1MH/NOPB Online bestellen |