





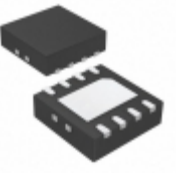
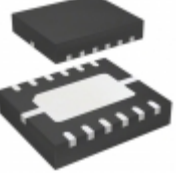
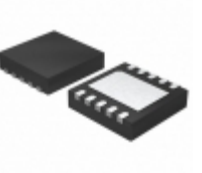
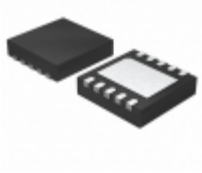
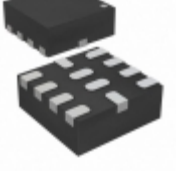


| | |
|---|---|
|  | LX7172ISE |
| | Hersteller-Teilenummer: LX7172ISE |
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | Hersteller / Marke: Microsemi |
| | Teil der Beschreibung: IC REG BUCK ADJ 1.2A SYNC SOT23 |
| Datenblätter:  LX7172ISE.pdf | RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| Lagerzustand: New original, 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 | LX7172ISE |
| Hersteller | Microsemi |
| Beschreibung | IC REG BUCK ADJ 1.2A SYNC SOT23 |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 0.6V |
| Spannung - Ausgabe (max) | 5V |
| Spannung - Eingang (min) | 2.5V |
| Spannung - Eingang (Max) | 5.5V |
| Topologie | Buck |
| Synchrone Gleichrichter | Yes |
| Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-5 |
| Serie | - |
| Verpackung | Bulk |
| Verpackung / Gehäuse | SC-74A, SOT-753 |
| Ausgabebetyp | Adjustable |
| Ausgangskonfiguration | Positive |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Funktion | Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 1.4MHz |
| Strom - Ausgabe | 1.2A |

LX7172ISE Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, LX7172ISE-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, LX7172ISE Microsemi mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ LX7172ISE E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>LX7172ISE-TR Microsemi Corporation IC REG BUCK ADJ 1.2A SYNC SOT23</p> |  <p>LX7167CLD-TR Microsemi Corporation IC REG BUCK ADJ 2.4A SYNC 8DFN</p> |  <p>LX7169CLD-TR Microsemi Corporation IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 12DFN</p> |  <p>LX7175CLD Microsemi Corporation IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 10DFN</p> |
|  <p>LX7175CLD-TR Microsemi Corporation IC REG BUCK ADJ 3.5A SYNC 10DFN</p> |  <p>LX7176CLQ Microsemi Corporation IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 12QFN</p> |  <p>LX7176ACLQ-TR Microsemi Corporation IC REG BUCK ADJ 4A SYNC 12QFN</p> |  <p>LX7169CLD-TE MIC LX7169CLD-TE MIC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|----------------------|-----------------------|------------------------|-----------------|----------------------------|
| LX7172ISE Microsemi | LX7172ISE Datenblatt | LX7172ISE-Datenblätter | LX7172ISE PDF | Microsemi LX7172ISE |
| LX7172ISE Electronic | LX7172ISE-Komponenten | LX7172ISE-Verteiler | LX7172ISE-Bild | LX7172ISE-Teil |
| LX7172ISE Preis | LX7172ISE Hersteller | LX7172ISE Bild | LX7172ISE Aktie | LX7172ISE Inventar |
| LX7172ISE Neu | LX7172ISE Original | LX7172ISE garantiert | LX7172ISE RFQ | LX7172ISE 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