

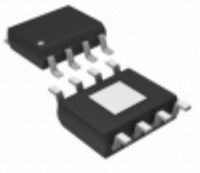

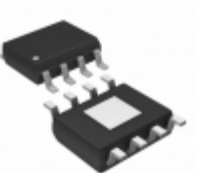
| | |
|---|--|
|  | <h2 style="color: #E67E22;">TLS208D1LDVXUMA1</h2> |
| | <p>Hersteller-Teilenummer: TLS208D1LDVXUMA1</p> <p>Hersteller / Marke: International Rectifier (Infineon Technologies)</p> <p>Teil der Beschreibung: IC REG LDO ADJ 0.8A 10TSON</p> <p>Datenblätter:  TLS208D1LDVXUMA1.pdf</p> <p>RoHs 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 | TLS208D1LDVXUMA1 |
| Hersteller | International Rectifier (Infineon Technologies) |
| Beschreibung | IC REG LDO ADJ 0.8A 10TSON |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler- |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgabe | 0.8 V ~ 5.25 V |
| Spannung - Eingang | 2.7 ~ 18 V |
| Spannung - Aussetz (typisch) | 0.9V @ 800mA |
| Supplier Device-Gehäuse | PG-TSON-10 |
| Serie | Automotive, AEC-Q100 |
| Reglertopologie | Positive Adjustable |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 10-TFDFN Exposed Pad |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 150°C |
| Anzahl der Regler | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Strom - Ausgabe | 800mA |
| Strom - Grenze (min) | 801mA |

TLS208D1LDVXUMA1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TLS208D1LDVXUMA1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TLS208D1LDVXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TLS208D1LDVXUMA1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p>TLS2241DCAR-E TI TI SOIC</p> |  <p>TLS208D1EJV33XUMA1 Infineon Technologies IC REG LDO 3.3V 0.8A 8DSO</p> |  <p>TLS208D1LDV33XUMA1 Infineon Technologies IC REG LDO 3.3V 0.8A 10TSON</p> |  <p>TLS2230EDLR TI TI SSOP56</p> |
|  <p>TLS208D1EJVXUMA1 Infineon Technologies IC REG LDO ADJ 0.8A 8DSO</p> |  <p>TLS2233DLR TI TI SOP</p> |  <p>TLS205B0LDVXUMA1 Infineon Technologies IC REG LDO ADJ 0.5A</p> |  <p>TLS2241DCA-E TI TI TSSOP</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|--|--|---|--|--|
| TLS208D1LDVXUMA1 International Rectifier (Infineon Technologies) | TLS208D1LDVXUMA1 Datenblatt | TLS208D1LDVXUMA1-Datenblätter | TLS208D1LDVXUMA1 PDF | International Rectifier (Infineon Technologies) TLS208D1LDVXUMA1 |
| TLS208D1LDVXUMA1 Electronic | TLS208D1LDVXUMA1-Komponenten | TLS208D1LDVXUMA1-Verteiler | TLS208D1LDVXUMA1-Bild | TLS208D1LDVXUMA1-Teil |
| TLS208D1LDVXUMA1 Preis | TLS208D1LDVXUMA1 Hersteller | TLS208D1LDVXUMA1 Bild | TLS208D1LDVXUMA1 Aktie | TLS208D1LDVXUMA1 Inventar |
| TLS208D1LDVXUMA1 Neu | TLS208D1LDVXUMA1 Original | TLS208D1LDVXUMA1 garantiert | TLS208D1LDVXUMA1 RFQ | TLS208D1LDVXUMA1 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