


|   |   |                 |
|---|---|-----------------|
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <h2>TPS54110QPWPRQ1</h2>                |                 |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>          | TPS54110QPWPRQ1 |
| <b>Hersteller / Marke:</b>  | N/A                                     |                 |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>   | IC REG BUCK ADJ 1.5A 20HTSSOP           |                 |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform                 |                 |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 2737 pcs Stock Available. |                 |
| <b>Liefern von:</b>   | Hong Kong                               |                 |
| <b>Versandweg:</b>  | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                   |                 |
| Image may be representation. See specs for product details.   |   |                 |

### Spezifikationen

|                                  |  |
|----------------------------------|--|
| Teilenummer                      | TPS54110QPWPRQ1  |
| Hersteller                       | N/A  |
| Beschreibung                     | IC REG BUCK ADJ 1.5A 20HTSSOP                          |
| Kategorie                        | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus                       | 2737 pcs Stock   |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 0.9V   |
| Spannung - Ausgabe (max)         | 3.3V   |
| Spannung - Eingang (min)         | 3V   |
| Spannung - Eingang (Max)         | 6V   |
| Topologie                        | Buck   |
| Synchrone Gleichrichter          | Yes  |
| Supplier Device-Gehäuse          | 20-HTSSOP  |
| Serie                            | Automotive, AEC-Q100, SWIFT™                           |
| Verpackung                       | Tape & Reel (TR)                                       |
| Verpackung / Gehäuse             | 20-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           | 350kHz, 550kHz   |
| Strom - Ausgabe                  | 1.5A   |

TPS54110QPWPRQ1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPS54110QPWPRQ1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPS54110QPWPRQ1 mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal. RFQ TPS54110QPWPRQ1 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

|   |   |  |  |
|---|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TPS54120EVM-103</b><br/>N/A<br/>EVAL MODULE FOR TPS54120-103</p> |  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TPS54110PWP</b><br/>N/A<br/>IC REG BUCK ADJ 1.5A 20HTSSOP</p>   |  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TPS54110PWPRG4</b><br/>N/A<br/>IC REG BUCK ADJ 1.5A 20HTSSOP</p>  |  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TPS54116-Q1EVM-830</b><br/>N/A<br/>EVALUATION MODULE</p> |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TPS54110EVM-044</b><br/>N/A<br/>EVAL MODULE FOR TPS54110-044</p>              |  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TPS54110PWPG4</b><br/>N/A<br/>IC REG BUCK ADJ 1.5A 20HTSSOP</p> |  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TPS54116QRTWRQ1</b><br/>N/A<br/>IC REG SINK/SOURCE DDR 24WQFN</p> |  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> <p><b>TPS54110QPWRQ1</b><br/>TI<br/>TPS54110QPWRQ1 TI</p>      |

### TPS54110QPWPRQ1 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

|                            |                             |                              |                       |                                  |
|----------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------------|
| TPS54110QPWPRQ1            | TPS54110QPWPRQ1 Datenblatt  | TPS54110QPWPRQ1-Datenblätter | TPS54110QPWPRQ1 PDF   | TPS54110QPWPRQ1                  |
| TPS54110QPWPRQ1 Electronic | TPS54110QPWPRQ1-Komponenten | TPS54110QPWPRQ1-Verteiler    | TPS54110QPWPRQ1-Bild  | TPS54110QPWPRQ1-Teil             |
| TPS54110QPWPRQ1 Preis      | TPS54110QPWPRQ1 Hersteller  | TPS54110QPWPRQ1 Bild         | TPS54110QPWPRQ1 Aktie | TPS54110QPWPRQ1 Inventar         |
| TPS54110QPWPRQ1 Neu        | TPS54110QPWPRQ1 Original    | TPS54110QPWPRQ1 garantiert   | TPS54110QPWPRQ1 RFQ   | TPS54110QPWPRQ1 Online bestellen |

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited