





|   |   |               |
|---|---|---------------|
|  | <b>TPS62366AYZHT</b>                    |               |
|   | <b>Hersteller-Teilenummer:</b>          | TPS62366AYZHT |
| <b>Hersteller / Marke:</b>  | N/A                                     |               |
| <b>Teil der Beschreibung:</b>   | IC REG BCK ADJ/PROG 2.5A 16DSBGA        |               |
| <b>RoHs Status:</b>   | Bleifrei / RoHS-konform                 |               |
| <b>Lagerzustand:</b>  | New original, 3708 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                  |  |
|----------------------------------|--|
| Artikelnummer                    | TPS62366AYZHT  |
| Hersteller                       | N/A  |
| Beschreibung                     | IC REG BCK ADJ/PROG 2.5A 16DSBGA                       |
| Kategorie                        | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus                       | 3708 pcs Stock   |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 0.5V (1.16V, 1.2V)                                     |
| Spannung - Ausgabe (max)         | 1.77V  |
| Spannung - Eingang (min)         | 2.5V   |
| Spannung - Eingang (Max)         | 5.5V   |
| Topologie                        | Buck   |
| Synchrone Gleichrichter          | Yes  |
| Supplier Device-Gehäuse          | 16-DSBGA (2x2)   |
| Serie                            | DCS-Control™   |
| Verpackung                       | Tape & Reel (TR)                                       |
| Verpackung / Gehäuse             | 16-UFBGA, DSBGA  |
| Ausgabebetyp                     | Adjustable (Programmable)                              |
| Ausgangskonfiguration            | Positive   |
| Betriebstemperatur               | -40°C ~ 85°C (TA)                                      |
| Anzahl der Ausgänge              | 1  |
| Befestigungsart                  | Surface Mount  |
| Funktion                         | Step-Down  |
| Frequenz - Umschaltung           | 2.5MHz   |
| Strom - Ausgabe                  | 2.5A   |

Sie können auch interessiert

|  |  |  |  |
|--|--|--|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>TPS62363YZHT</b><br/>N/A<br/>IC REG BCK ADJ/PROG 2.5A<br/>16DSBGA</p> |  <p><b>TPS62363YZHR</b><br/>N/A<br/>IC REG BCK ADJ/PROG 2.5A<br/>16DSBGA</p>  |  <p><b>TPS62380YFFT</b><br/>TI<br/>TI BGA</p>            |  <p><b>TPS62365EVM-655</b><br/>N/A<br/>EVAL MODULE FOR TPS62365-<br/>655</p>  |
|  <p><b>TPS62380YFFR</b><br/>TEXAS<br/>TPS62380YFFR TEXAS</p>                              |  <p><b>TPS62366BYZHR</b><br/>N/A<br/>IC REG BCK ADJ/PROG 2.5A<br/>16DSBGA</p> |  <p><b>TPS623800YFFR</b><br/>TI<br/>TPS623800YFFR TI</p> |  <p><b>TPS62366AYZHR</b><br/>N/A<br/>IC REG BCK ADJ/PROG 2.5A<br/>16DSBGA</p> |

**TPS62366AYZHT** Zugehöriges

Mehr

|                          |                           |                            |                     |                                |
|--------------------------|---------------------------|----------------------------|---------------------|--------------------------------|
| <b>Schlüsselwort</b>     | TPS62366AYZHT Datenblatt  | TPS62366AYZHT-Datenblätter | TPS62366AYZHT PDF   | TPS62366AYZHT                  |
| TPS62366AYZHT Electronic | TPS62366AYZHT-Komponenten | TPS62366AYZHT-Verteiler    | TPS62366AYZHT-Bild  | TPS62366AYZHT-Teil             |
| TPS62366AYZHT Preis      | TPS62366AYZHT Hersteller  | TPS62366AYZHT Bild         | TPS62366AYZHT Aktie | TPS62366AYZHT Inventar         |
| TPS62366AYZHT Neu        | TPS62366AYZHT Original    | TPS62366AYZHT garantiert   | TPS62366AYZHT RFQ   | TPS62366AYZHT Online bestellen |

Contact us: [Info@YIC-Electronics.com](mailto:Info@YIC-Electronics.com)

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

Copyright © 2023 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited