

|   |   |
|---|---|
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <h2 style="color: red;">TPS60212DGSR</h2>   |
|   | <p><b>codice articolo del costruttore:</b> <a href="#">TPS60212DGSR</a></p> <p><b>Costruttore / Marca:</b> N/A</p> <p><b>Parte della descrizione:</b> IC REG SWITCHD CAP 3.3V 10MSOP</p> <p><b>Stato di RoHs:</b> Senza piombo / RoHS conforme</p> <p><b>Condizione di scorta:</b> New original, 8905 pcs Stock Available.</p> <p><b>Nave da:</b> Hong Kong</p> <p><b>Modo di spedizione:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation.<br/>See specs for product details.</p>  |   |

### specificazioni

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Modello di prodotti               | TPS60212DGSR  |
| fabbricante                       | N/A   |
| Descrizione                       | IC REG SWITCHD CAP 3.3V 10MSOP  |
| Categoria                         | <a href="#">Circuiti integrati (CI)</a> > <a href="#">PMIC - Regolatori di tensione</a> - |
| Stato parte                       | 8905 pcs Stock  |
| Tensione - Uscita (min / fissa)   | 3.3V  |
| Tensione - uscita (max)           | -   |
| Tensione - Ingresso (min)         | 1.6V  |
| Tensione - Ingresso (max)         | 3.6V  |
| Topologia                         | Charge Pump   |
| raddrizzatore sincrono            | No  |
| Contenitore dispositivo fornitore | 10-VSSOP  |
| Serie                             | -   |
| imballaggio                       | Tape & Reel (TR)  |
| Contenitore / involucro           | 10-TFSOP, 10-MSOP (0.118", 3.00mm Width)  |
| Tipo di uscita                    | Fixed   |
| Configurazione di uscita          | Positive  |
| temperatura di esercizio          | -40°C ~ 125°C (TJ)  |
| Numero di uscite                  | 1   |
| Tipo montaggio                    | Surface Mount   |
| Funzione                          | Step-Up   |
| Frequenza - commutazione          | 300kHz  |
| Corrente - Uscita                 | 50mA  |

Potresti essere anche interessato:

|   |   |   |   |
|---|---|---|---|
|  <p><b>TPS60212DGSG4</b><br/>N/A<br/>IC REG SWITCHD CAP 3.3V<br/>10MSOP</p>  |  <p><b>TPS60213DGSR</b><br/>N/A<br/>IC REG SWITCHD CAP 3.3V<br/>10MSOP</p>   |  <p><b>TPS60211DGSR</b><br/>N/A<br/>IC REG SWITCHD CAP 3.3V<br/>10MSOP</p>  |  <p><b>TPS60211DGSRG4</b><br/>N/A<br/>IC REG SWITCHD CAP 3.3V<br/>10MSOP</p> |
|  <p><b>TPS60212DGSRG4</b><br/>N/A<br/>IC REG SWITCHD CAP 3.3V<br/>10MSOP</p> |  <p><b>TPS60230EVM-047</b><br/>N/A<br/>EVAL MODULE FOR TPS60230-<br/>047</p> |  <p><b>TPS60211DGSG4</b><br/>N/A<br/>IC REG SWITCHD CAP 3.3V<br/>10MSOP</p> |  <p><b>TPS60213DGSG4</b><br/>N/A<br/>IC REG SWITCHD CAP 3.3V<br/>10MSOP</p>  |

**TPS60212DGSR** Parola chiave correlata

Di Più

|  |   |  |                                       |  |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">TPS60212DGSR</a>             | <a href="#">Schema tecnica TPS60212DGSR</a> | <a href="#">Schede tecniche TPS60212DGSR</a> | <a href="#">TPS60212DGSR PDF</a>      | <a href="#">TPS60212DGSR</a>               |
| <a href="#">TPS60212DGSR elettronico</a> | <a href="#">Componenti TPS60212DGSR</a>     | <a href="#">Distributore TPS60212DGSR</a>    | <a href="#">Immagine TPS60212DGSR</a> | <a href="#">TPS60212DGSR Part</a>          |
| <a href="#">TPS60212DGSR Prezzo</a>      | <a href="#">TPS60212DGSR Produttore</a>     | <a href="#">Immagine TPS60212DGSR</a>        | <a href="#">Stock TPS60212DGSR</a>    | <a href="#">Inventario TPS60212DGSR</a>    |
| <a href="#">TPS60212DGSR Nuovo</a>       | <a href="#">TPS60212DGSR Originale</a>      | <a href="#">TPS60212DGSR garantito</a>       | <a href="#">TPS60212DGSR RFQ</a>      | <a href="#">TPS60212DGSR Ordina online</a> |

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

AGGIUNGI: Unit A5-B5 No.509, 5 / F Sing Win Factory Building, 15-17 Shing yip St, Kwun Tong, Kowloon, Hong Kong.

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