



## TPS61012DGSR

|   |  |
|---|--|
| <b>codice articolo del costruttore:</b> | TPS61012DGSR                             |
| <b>Costruttore / Marca:</b>             | N/A                                      |
| <b>Parte della descrizione:</b>         | IC REG BOOST 1.8V 0.54A 10MSOP           |
| <b>Stato di RoHS:</b>                   | Senza piombo / RoHS conforme             |
| <b>Condizione di scorta:</b>            | New original, 70586 pcs Stock Available. |
| <b>Nave da:</b>                         | Hong Kong                                |
| <b>Modo di spedizione:</b>              | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS                    |

Image may be representation.  
See specs for product details.

### specificazioni

|                                   |   |
|-----------------------------------|---|
| Modello di prodotti               | TPS61012DGSR  |
| fabbricante                       | N/A   |
| Descrizione                       | IC REG BOOST 1.8V 0.54A 10MSOP                            |
| Categoria                         | Circuiti integrati (CI) > PMIC - Regolatori di tensione - |
| Stato parte                       | 70586 pcs Stock   |
| Tensione - Uscita (min / fissa)   | 1.8V  |
| Tensione - uscita (max)           | -   |
| Tensione - Ingresso (min)         | 0.8V  |
| Tensione - Ingresso (max)         | 1.8V  |
| Topologia                         | Boost   |
| raddrizzatore sincrono            | Yes   |
| 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 ~ 85°C (TA)   |
| Numero di uscite                  | 1   |
| Tipo montaggio                    | Surface Mount   |
| Funzione                          | Step-Up   |
| Frequenza - commutazione          | 500kHz  |
| Corrente - Uscita                 | 540mA (Switch)  |

Potresti essere anche interessato:

**TPS61010EVM-157**  
N/A  
EVAL MOD FOR TPS61010

**TPS61013EVM-157**  
N/A  
EVAL MOD FOR TPS61013

**TPS61011DGSG4**  
N/A  
IC REG BOOST 1.5V 0.39A  
10MSOP

**TPS61012DGSRG4**  
TI  
TPS61012DGSRG4 TI

**TPS61011DGS**  
N/A  
IC REG BOOST 1.5V 0.39A  
10MSOP

**TPS61013DGS**  
N/A  
IC REG BOOST 2.5V 0.85A  
10MSOP

**TPS61012DGSG4**  
N/A  
IC REG BOOST 1.8V 0.54A  
10MSOP

**TPS61013DGSR**  
N/A  
IC REG BOOST 2.5V 0.85A  
10MSOP

### TPS61012DGSR Parola chiave correlata

Di Più

|                          |                             |                              |                       |                            |
|--------------------------|-----------------------------|------------------------------|-----------------------|----------------------------|
| TPS61012DGSR             | Scheda tecnica TPS61012DGSR | Schede tecniche TPS61012DGSR | TPS61012DGSR PDF      | TPS61012DGSR               |
| TPS61012DGSR elettronico | Componenti TPS61012DGSR     | Distributore TPS61012DGSR    | Immagine TPS61012DGSR | TPS61012DGSR Part          |
| TPS61012DGSR Prezzo      | TPS61012DGSR Produttore     | Immagine TPS61012DGSR        | Stock TPS61012DGSR    | Inventario TPS61012DGSR    |
| TPS61012DGSR Nuovo       | TPS61012DGSR Originale      | TPS61012DGSR garantito       | TPS61012DGSR RFQ      | TPS61012DGSR Ordina online |

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 © 2024 YIC-Electronics.com - YIC International Co., Limited