


N/A

TPS54218RTET

| | |
|-----------------------|--|
| Număr parc: | TPS54218RTET |
| Producator / Marca: | N/A |
| Descrierea produsului | IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16QFN |
| Foi de date: | |
| Statutul RoHS |  Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS |
| Barca din | Hong Kong |
| Calea de transport | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS |

[CERERE DE OFERTĂ](#)

Imagina poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

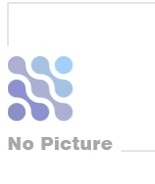
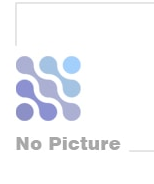
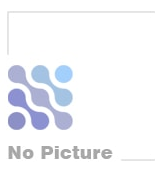
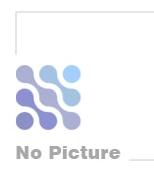
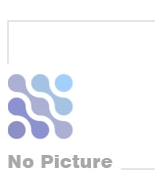

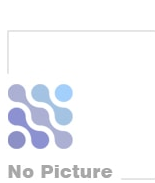
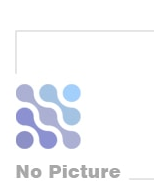



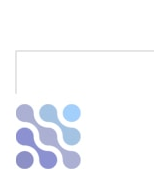
Specificațiile TPS54218RTET

| | |
|---|---|
| NUMĂR PARC | TPS54218RTET |
| PRODUCĂTOR | N/A |
| DESCRIERE | IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16QFN |
| CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS | Plăcuță fără plumb / Compliant cu RoHS |
| FIȘA CU DATE | |
| TENSIUNE - IEȘIRE (MIN / FIX) | 0.803V |
| TENSIUNE - IEȘIRE (MAX) | 4.5V |
| TENSIUNE - INTRARE (MIN) | 2.95V |
| TENSIUNE - INTRARE (MAX) | 6V |
| TOPOLOGIE | Buck |
| REDRESOR SINCRON | Yes |
| PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR | 16-WQFN (3x3) |
| SERIE | SWIFT™ |
| AMBALARE | Cut Tape (CT) |
| PACHET / CAZ | 16-WFQFN Exposed Pad |
| TIPUL DE IEȘIRE | Adjustable |
| CONFIGURAREA IEȘIRII | Positive |
| ALTE NUME | 296-32491-1 |
| TEMPERATURA DE OPERARE | -40°C ~ 150°C (TJ) |
| NUMĂRUL DE IEȘIRI | 1 |
| TIPUL DE MONTARE | Surface Mount |
| NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL) | 2 (1 Year) |
| PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB | 16 Weeks |
| CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS | Lead free / RoHS Compliant |
| FUNCȚIE | Step-Down |
| FRECVENȚĂ - COMUTARE | 200kHz ~ 2MHz |
| DESCRIERE DETALIATA | Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable 0.803V 1 Output 2A 16-WFQFN Exposed Pad |
| CURRENT - IEȘIRE | 2A |
| NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ | TPS54218 |

Etichete asemănătoare

| | | |
|-------------------------------|---|---------------------------|
| TPS54218RTET | Distribuitor TPS54218RTET | Furnizor TPS54218RTET |
| Pret TPS54218RTET | Poze TPS54218RTET | Imagine TPS54218RTET |
| Fisa de date PDF TPS54218RTET | Fișă de date pentru descărcare TPS54218RTET | Fisa de date TPS54218RTET |
| Stocul TPS54218RTET | Cumpărați TPS54218RTET | Cumpără TPS54218RTET |
| TPS54218RTET | Furnizor | Distribuitor |

produse asemanatoare

| | |
|---|---|
|  <p>TPS54225EVM-538 Producători: N/A Descriere: EVAL MODULE FOR TPS54225-538 In stoc: 3778 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>TPS5420QDRQ1 Producători: N/A Descriere: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC In stoc: 47121 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>TPS54225PWPR Producători: N/A Descriere: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 14HTSSOP In stoc: 74948 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>TPS54218EVM-511 Producători: N/A Descriere: EVAL MODULE FOR TPS54218-511 In stoc: 4250 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>TPS5420MDREPG4 Producători: N/A Descriere: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC In stoc: 28221 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>TPS54226PWP Producători: N/A Descriere: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 14HTSSOP In stoc: 59279 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>TPS54226EVM-539 Producători: N/A Descriere: EVAL MODULE FRO TPS54226-539 In stoc: 3588 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>TPS54225TPWPRQ1 Producători: N/A Descriere: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 14HTSSOP In stoc: 53910 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>TPS5420EVM-175 Producători: N/A Descriere: EVALUATION MODULE FOR TPS5420 In stoc: 10347 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>TPS54218RTER Producători: N/A Descriere: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 16QFN In stoc: 64692 pcs</p> <p>RFQ</p> |
|  <p>TPS54225PWP Producători: N/A Descriere: IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 14HTSSOP In stoc: 56495 pcs</p> <p>RFQ</p> |  <p>TPS5420MDREP Producători: N/A Descriere: IC REG BUCK ADJ 2A 8SOIC In stoc: 26810 pcs</p> <p>RFQ</p> |