

| TPS51367RVER | |
|--------------------|--|
| Teilenummer | TPS51367RVER |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC REG BUCK ADJ/PROG 12A 28VQFN |
| Verfügbare Menge | 2617 pcs in stock |
| Datenblätter | |
| TPS51367RVER Price | Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com |


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

| Technische Information von TPS51367RVER | | | |
|---|---------------------------------|---------------------------------|--|
| Hersteller-Teilenummer | TPS51367RVER | Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) |
| Hersteller | N/A | Beschreibung | IC REG BUCK ADJ/PROG 12A 28VQFN |
| Paket / Fall | Tape & Reel (TR) | Verfügbare Menge | 2617 |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 0.6V (1.05V, 1.2V, 1.35V, 1.5V) | Spannung - Ausgabe (max) | 2V |
| Spannung - Eingang (min) | 3V | Spannung - Eingang (Max) | 22V |
| Topologie | Buck | Synchrone Gleichrichter | Yes |
| Supplier Device-Gehäuse | 28-VQFN-CLIP (4.5x3.5) | Serie | D-CAP2™ |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) | Verpackung / Gehäuse | 28-VFQFN Exposed Pad |
| Ausgabebetyp | Adjustable (Programmable) | Ausgangskonfiguration | Positive |
| Andere Namen | 296-46387-2 TPS51367RVER-ND | Betriebstemperatur | -10°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 | Befestigungsart | Surface Mount |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 3 (168 Hours) | Hersteller Standard Vorlaufzeit | 16 Weeks |
| Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant | Funktion | Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 400kHz, 800kHz | detaillierte Beschreibung | Buck Switching Regulator IC Positive Adjustable (Programmable) 0.6V (1.05V, 1.2V, 1.35V, 1.5V) 1 Output 12A 28-VFQFN Exposed Pad |
| Strom - Ausgabe | 12A | Basisteilenummer | TPS51367 |

TPS51367RVER 2617 pcs Neu und original auf Lager, TPS51367RVER-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, TPS51367RVER mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage TPS51367RVER: Info@Ariat-Tech.com

| Zugehörige Teile für TPS51367RVER | | | | |
|-----------------------------------|---------------------------------|----------------------------------|------------|----------|
| Bild | Teilenummer | Beschreibung | Hersteller | Menge |
| | TPS51427RHBRG4 | TPS51427RHBRG4 TI | N/A | 3000 pcs |
| | TPS51363RVET | IC REG BUCK ADJ/PROG SYNC 28VQFN | N/A | 2508 pcs |
| | TPS51313DRCT | IC REG BUCK ADJ 3A SYNC 10SON | N/A | 2545 pcs |
| | TPS51315EVM | EVAL MODULE FOR TPS51315 | N/A | 2531 pcs |
| | TPS51367RVET | IC REG BUCK ADJ/PROG 12A 28VQFN | N/A | 2612 pcs |
| | TPS51315RGFR | IC REG BUCK ADJ 10A SYNC 40QFN | N/A | 6000 pcs |
| | TPS51427ARHBR | IC SYNC NOTEBK SYS CTRLR 32-QFN | N/A | 3000 pcs |
| | TPS5140PAG | IC DC/DC CNTRLR QUAD OUT 64-TQFP | N/A | 2635 pcs |
| | TPS51362RVET | IC REG BUCK ADJ/PROG 10A 28VQFN | N/A | 2564 pcs |
| | TPS51317RGBR | IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 20VQFN | N/A | 2630 pcs |
| | TPS5140PAGRG4 | IC DC/DC CNTRLR QUAD OUT 64-TQFP | N/A | 2521 pcs |
| | TPS51362RVER | IC REG BUCK ADJ/PROG 10A 28VQFN | N/A | 9000 pcs |
| | TPS51315RGFT | IC REG BUCK ADJ 10A SYNC 40QFN | N/A | 2543 pcs |
| | TPS51427RHBR | IC CTRLR NOTEBK PWR SYSTEM 32QFN | N/A | 5980 pcs |
| | TPS51317RGBT | IC REG BUCK ADJ 6A SYNC 20VQFN | N/A | 2537 pcs |
| | TPS51427ARHBRG4 | TPS51427ARHBRG4 TI | N/A | 2591 pcs |
| | TPS51427ARHBT | IC SYNC NOTEBK SYS CTRLR 32-QFN | N/A | 2547 pcs |
| | TPS5140PAGR | IC DC/DC CNTRLR QUAD OUT 64-TQFP | N/A | 2670 pcs |
| | TPS51363RVER | IC REG BUCK ADJ/PROG SYNC 28VQFN | N/A | 2624 pcs |
| | TPS5140PAGG4 | IC DC/DC CNTRLR QUAD OUT 64-TQFP | N/A | 2690 pcs |

| | | | |
|-------------------------|---------------------------------------|-------------------------|-------------------------------|
| TPS51367RVER-Lager | TPS51367RVER Preis | TPS51367RVER-Elektronik | TPS51367RVER-Komponenten |
| TPS51367RVER Inventar | TPS51367RVER Digikey | Lieferant TPS51367RVER | TPS51367RVER online bestellen |
| Anfrage TPS51367RVER | TPS51367RVER-Bild | TPS51367RVER Bild | TPS51367RVER PDF |
| TPS51367RVER Datenblatt | TPS51367RVER Datenblatt herunterladen | Hersteller | |