

| | |
|---------------------|--|
| TPS92411DBVT | |
| Teilenummer | TPS92411DBVT |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC LED DRIVER OFFLINE SOT23-5 |
| Verfügbare Menge | 2517 pcs in stock |
| Datenblätter | |
| TPS92411DBVT Price | Preis und Lieferzeit online anfordern or Email us: Info@ariat-tech.com |


[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)
Technische Information von TPS92411DBVT

| | | | |
|---------------------------------|--|---|---|
| Hersteller-Teilenummer | TPS92411DBVT | Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) |
| Hersteller | N/A | Beschreibung | IC LED DRIVER OFFLINE SOT23-5 |
| Paket / Fall | Tape & Reel (TR) | Verfügbare Menge | 2517 |
| Spannungsversorgung (min.) | 7.5V | Spannungsversorgung (max.) | 100V |
| Spannung - Ausgabe | - | Art | AC DC Offline Switcher |
| Topologie | Flyback, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost) | Supplier Device-Gehäuse | SOT-23-5 |
| Serie | - | Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | SC-74A, SOT-753 | Andere Namen | 296-37089-2 |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 150°C (TJ) | Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit | 16 Weeks | Bleifreier Status / RoHS-Status | Lead free / RoHS Compliant |
| Interne (r) | Yes | Frequenz | - |
| Verdunklung | - | detaillierte Beschreibung | LED Driver IC 1 Output AC DC Offline Switcher Flyback, Step-Down (Buck), Step-Up (Boost) SOT-23-5 |
| Strom - Ausgang / Kanal | - | Anwendungen | Lighting |

TPS92411DBVT 2517 pcs Neu und original auf Lager, TPS92411DBVT-Bestand finden, Datenblatt, PDF, Inventar bei Ariat-Tech.com online, TPS92411DBVT mit Garantie und Vertrauen bestellen. Anfrage TPS92411DBVT: Info@Ariat-Tech.com

Zugehörige Teile für TPS92411DBVT

| Bild | Teilenummer | Beschreibung | Hersteller | Menge |
|------|---------------------------------|----------------------------------|------------|----------|
| | TPS92314DR/NOPB | IC LED DRIVER OFFLINE 8SOIC | N/A | 3590 pcs |
| | TPS92410DR | IC LED DRIVER OFFLINE DIM 13SOIC | N/A | 2654 pcs |
| | TPS92411EVM-001 | EVAL BOARD FOR TPS92411 | N/A | 2517 pcs |
| | TPS92314DR | TPS92314DR NS | NS | 2662 pcs |
| | TPS92411PDDAR | IC LED DRIVER OFFL SWITCHER 8SO | N/A | 2655 pcs |
| | TPS92315EVM-516 | EVAL MODULE TPS92315 | N/A | 2665 pcs |
| | TPS92410EVM-001 | EVAL MODULE FOR TPS92410 | N/A | 2574 pcs |
| | TPS92411EVM-002 | EVAL BOARD FOR TPS92411 | N/A | 2655 pcs |
| | TPS92510DGQR | IC LED DRIVER RGLTR DIM 10MSOP | N/A | 2591 pcs |
| | TPS92411PDBVR | IC PWM CTRLR LED DVR SOT23-5 | N/A | 2526 pcs |
| | TPS92410D | IC LED DRIVER OFFLINE DIM 13SOIC | N/A | 2509 pcs |
| | TPS92411PDDA | IC LED DRIVER OFFL SWITCHER 8SO | N/A | 2606 pcs |
| | TPS92411DDAR | IC LED DRIVER OFFL SWITCHER 8SO | N/A | 2686 pcs |
| | TPS92315DBVT | IC LED DRIVER OFFLINE SOT23-6 | N/A | 2671 pcs |
| | TPS92410EVM-002 | EVAL MODULE FOR TPS92410 | N/A | 2511 pcs |
| | TPS92315DBVR | IC LED DRIVER OFFLINE SOT23-6 | N/A | 2549 pcs |
| | TPS92411DDA | IC LED DRIVER OFFL SWITCHER 8SO | N/A | 2527 pcs |
| | TPS92510DGQ | IC LED DRIVER RGLTR DIM 10MSOP | N/A | 2619 pcs |
| | TPS92411PDBVT | IC LED DRIVER OFFLINE SOT23-5 | N/A | 2641 pcs |
| | TPS92411DBVR | IC LED DRIVER OFFLINE SOT23-5 | N/A | 2678 pcs |

| | | | |
|-------------------------|---------------------------------------|-------------------------|-------------------------------|
| TPS92411DBVT-Lager | TPS92411DBVT Preis | TPS92411DBVT-Elektronik | TPS92411DBVT-Komponenten |
| TPS92411DBVT Inventar | TPS92411DBVT Digikey | Lieferant TPS92411DBVT | TPS92411DBVT online bestellen |
| Anfrage TPS92411DBVT | TPS92411DBVT-Bild | TPS92411DBVT Bild | TPS92411DBVT PDF |
| TPS92411DBVT Datenblatt | TPS92411DBVT Datenblatt herunterladen | Hersteller | |

Händler für Elektronikkomponenten - IC-Chips & IGBT-Modullieferant.

Angebotsanfrage E-Mail: Info@ariat-tech.com Webseite: <https://www.ariat-tech.com>

Urheberrechtsvermerk © 1996-2019 ARIAT TECHNOLOGY LIMITED. Alle Rechte vorbehalten.