









| | | |
|---|---|-------------|
|  <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p> | TPS92411DDA | |
| | Hersteller-Teilenummer: | TPS92411DDA |
| Hersteller / Marke: | N/A | |
| Teil der Beschreibung: | IC LED DRIVER OFFL SWITCHER 8SO | |
| RoHs Status: | Enthält Blei / RoHS-konform | |
| Lagerzustand: | New original, 2715 pcs Stock Available. | |
| Liefern von: | Hong Kong | |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| Image may be representation. See specs for product details. | | |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------|--|
| Teilenummer | TPS92411DDA |
| Hersteller | N/A |
| Beschreibung | IC LED DRIVER OFFL SWITCHER 8SO |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - LED Treiber |
| Teilstatus | 2715 pcs Stock |
| 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 | 8-SO PowerPad |
| Serie | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | 8-PowerSOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 150°C (TJ) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Interne (r) | Yes |
| Frequenz | - |
| Verdunklung | - |
| Strom - Ausgang / Kanal | - |
| Anwendungen | Lighting |

TPS92411DDA Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, TPS92411DDA-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, TPS92411DDA mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ TPS92411DDA E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>TPS92411DBVR N/A IC LED DRIVER OFFLINE SOT23-5</p> |  <p>TPS92410EVM-002 N/A EVAL MODULE FOR TPS92410</p> |  <p>TPS92411DDAR N/A IC LED DRIVER OFFL SWITCHER 8SO</p> |  <p>TPS92411EVM-002 N/A EVAL BOARD FOR TPS92411</p> |
|  <p>TPS92411EVM-001 N/A EVAL BOARD FOR TPS92411</p> |  <p>TPS92410DR N/A IC LED DRIVER OFFLINE DIM 13SOIC</p> |  <p>TPS92410EVM-001 N/A EVAL MODULE FOR TPS92410</p> |  <p>TPS92411PDBVT N/A IC LED DRIVER OFFLINE SOT23-5</p> |

TPS92411DDA Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

| | | | |
|------------------------|--------------------------|-------------------|------------------------------|
| TPS92411DDA Datenblatt | TPS92411DDA-Datenblätter | TPS92411DDA PDF | TPS92411DDA |
| TPS92411DDA Electronic | TPS92411DDA-Komponenten | TPS92411DDA-Bild | TPS92411DDA-Teil |
| TPS92411DDA Preis | TPS92411DDA Hersteller | TPS92411DDA Aktie | TPS92411DDA Inventar |
| TPS92411DDA Neu | TPS92411DDA Original | TPS92411DDA RFQ | TPS92411DDA Online bestellen |

Contact us: **Info@Y-IC.com**

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.
Copyright © 2020 YIC International Co., Limited