




| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">SIP41101DQ-T1-E3</h2> |
|  | Hersteller-Teilenummer: SIP41101DQ-T1-E3 |
| | Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix |
| | Teil der Beschreibung: IC DRIVER MOSF N-CH DCDC 16TSSOP |
| | Datenblätter:  SIP41101DQ-T1-E3.pdf |
| | RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform |
| | Lagerzustand: New original, Stock Available. |
| | Liefern von: Hong Kong |
| Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS | |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|--|--|
| Teilenummer | SIP41101DQ-T1-E3 |
| Hersteller | Vishay / Siliconix |
| Beschreibung | IC DRIVER MOSF N-CH DCDC 16TSSOP |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Gate-Treiber |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannungsversorgung | 4.5 V ~ 5.5 V |
| Supplier Device-Gehäuse | 16-TSSOP |
| Serie | - |
| Aufstieg / Fallzeit (Typ) | 15ns, 15ns |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 16-TSSOP (0.173", 4.40mm Width) |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 125°C (TJ) |
| Anzahl der Treiber | 2 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Logikspannung - VIL, VIH | 1V, 2.5V |
| Eingabetyp | Non-Inverting |
| High-Side-Spannung - Max (Bootstrap) | 30V |
| Gate-Typ | N-Channel MOSFET |
| Angetriebene Konfiguration | Half-Bridge |
| Strom - Spitzenleistung (Quelle, Sink) | 3A, 3A |
| Ladestrom | Synchronus |

SIP41101DQ-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SIP41101DQ-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SIP41101DQ-T1-E3 Vishay / Siliconix mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ SIP41101DQ-T1-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|---|--|--|
| <p>sein:</p>  <p>SIP32510DT-T1-GE3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC LOAD SWITCH SOT23-6</p> |  <p>SIP32509DT-T1-GE3 Vishay Siliconix IC LOAD SWITCH SOT23-6</p> |  <p>SIP32510DT VISHAY VISHAY SOP</p> |  <p>SIP41101DQ-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC DRIVER MOSF N-CH DCDC 16TSSOP</p> |
|  <p>SIP32510DT-T1-GE3 Vishay Siliconix IC LOAD SWITCH SOT23-6</p> |  <p>SIP41104DY-T1-E3 Vishay Siliconix IC DRIVER MOSF N-CH DC/DC 8SOIC</p> |  <p>SIP41104DY-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC DRIVER MOSF N-CH DC/DC 8SOIC</p> |  <p>SIP3LCI TRIDENT TRIDENT QFN</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| SIP41101DQ-T1-E3 Vishay / Siliconix | SIP41101DQ-T1-E3 Datenblatt | SIP41101DQ-T1-E3-Datenblätter | SIP41101DQ-T1-E3 PDF | Vishay / Siliconix SIP41101DQ-T1-E3 |
| SIP41101DQ-T1-E3 Electronic | SIP41101DQ-T1-E3-Komponenten | SIP41101DQ-T1-E3-Verteiler | SIP41101DQ-T1-E3-Bild | SIP41101DQ-T1-E3-Teil |
| SIP41101DQ-T1-E3 Preis | SIP41101DQ-T1-E3 Hersteller | SIP41101DQ-T1-E3 Bild | SIP41101DQ-T1-E3 Aktie | SIP41101DQ-T1-E3 Inventar |
| SIP41101DQ-T1-E3 Neu | SIP41101DQ-T1-E3 Original | SIP41101DQ-T1-E3 garantiert | SIP41101DQ-T1-E3 RFQ | SIP41101DQ-T1-E3 Online bestellen |

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr.509, 5 / F Sing Win Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited