


| | |
|---|---|
|  | <h2 style="color: red;">SI9102DN02-T1-E3</h2> |
|  | <p>Hersteller-Teilenummer: SI9102DN02-T1-E3</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: Vishay / Siliconix</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC REG FLYBACK FWRD ISO 20PLCC</p> <hr/> <p>Datenblätter:  SI9102DN02-T1-E3.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p> |
| <p>Image may be representation. See specs for product details.</p> | |

Spezifikationen

| | |
|----------------------------------|---|
| Teilenummer | SI9102DN02-T1-E3 |
| Hersteller | Vishay / Siliconix |
| Beschreibung | IC REG FLYBACK FWRD ISO 20PLCC |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | - |
| Spannung - Ausgabe (max) | - |
| Spannung - Eingang (min) | 10V |
| Spannung - Eingang (Max) | 120V |
| Topologie | Flyback, Forward Converter |
| Synchrone Gleichrichter | No |
| Supplier Device-Gehäuse | 20-PLCC (9x9) |
| Serie | - |
| Verpackung | Tape & Reel (TR) |
| Verpackung / Gehäuse | 20-LCC (J-Lead) |
| Ausgabebetyp | - |
| Ausgangskonfiguration | Positive, Isolation Capable |
| Betriebstemperatur | -40°C ~ 85°C (TA) |
| Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Befestigungsart | Surface Mount |
| Funktion | Step-Up/Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 40kHz ~ 1MHz |
| Strom - Ausgabe | - |

SI9102DN02-T1-E3 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, SI9102DN02-T1-E3-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, SI9102DN02-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 SI9102DN02-T1-E3 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|---|---|---|---|
| <p>sein:</p>  <p>SI9104DW-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC REG FLYBACK FWRD ISO 16SOIC</p> |  <p>SI9104DW-T1 SILICON SI9104DW-T1 SILICON</p> |  <p>SI9102DN02-T1-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC REG FLYBACK FWRD ISO 20PLCC</p> |  <p>SI9102DN02-E3 Electro-Films (EFI) / Vishay IC REG FLYBACK FWRD ISO 20PLCC</p> |
|  <p>SI9102DN VISHAY SI9102DN VISHAY</p> |  <p>SI9102DN02-F SILICON SILICON PLCC20</p> |  <p>SI9104DW SILICON SI9104DW SILICON</p> |  <p>SI9102DN02-E3 Vishay Siliconix IC REG FLYBACK FWRD ISO 20PLCC</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|---|--|---|--|---|
| SI9102DN02-T1-E3 Vishay / Siliconix | SI9102DN02-T1-E3 Datenblatt | SI9102DN02-T1-E3-Datenblätter | SI9102DN02-T1-E3 PDF | Vishay / Siliconix SI9102DN02-T1-E3 |
| SI9102DN02-T1-E3 Electronic | SI9102DN02-T1-E3-Komponenten | SI9102DN02-T1-E3-Verteiler | SI9102DN02-T1-E3-Bild | SI9102DN02-T1-E3-Teil |
| SI9102DN02-T1-E3 Preis | SI9102DN02-T1-E3 Hersteller | SI9102DN02-T1-E3 Bild | SI9102DN02-T1-E3 Aktie | SI9102DN02-T1-E3 Inventar |
| SI9102DN02-T1-E3 Neu | SI9102DN02-T1-E3 Original | SI9102DN02-T1-E3 garantiert | SI9102DN02-T1-E3 RFQ | SI9102DN02-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