


| | |
|---|--|
|  life.augmented | VN1160-1 |
| | Hersteller-Teilenummer: VN1160-1 Hersteller / Marke: STMicroelectronics Teil der Beschreibung: IC OFF-LINE CONVERTER 60V IPAK Datenblätter:  VN1160-1.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 | VN1160-1 |
| Hersteller | STMicroelectronics |
| Beschreibung | IC OFF-LINE CONVERTER 60V IPAK |
| Kategorie | Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - AC-DC-Wandler, |
| Teilstatus | Require For Quote & Check Stock |
| Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 9 V ~ 16 V |
| Spannung - Durchschlag | - |
| Topologie | - |
| Supplier Device-Gehäuse | I-Pak |
| Serie | - |
| Leistung (W) | - |
| Verpackung | Tube |
| Verpackung / Gehäuse | TO-251-3 Long Leads, IPak, TO-251AB |
| Ausgangsisolierung | - |
| Betriebstemperatur | - |
| Befestigungsart | Through Hole |
| Interne (r) | - |
| Frequenz - Umschaltung | - |
| Fehlerschutz | - |
| Auslastungsgrad | - |
| Kontrollfunktionen | - |

VN1160-1 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, VN1160-1-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, VN1160-1 STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ VN1160-1 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

| | | | |
|--|--|--|---|
| <p>sein:</p>  <p>VN10LPSTOB Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 0.27A TO92-3</p> |  <p>VN1160 STMicroelectronics IC OFF-LINE CONVERTER 60V DPAK</p> |  <p>VN10LPST0A ZETEX VN10LPST0A ZETEX</p> |  <p>VN1160C-1-E STMicroelectronics IC OFF-LINE CONVERTER 60V IPAK</p> |
|  <p>VN10LPSTOA Diodes Incorporated MOSFET N-CH 60V 0.27A TO92-3</p> |  <p>VN10LPSTZ ZETEX/D VN10LPSTZ ZETEX/D</p> |  <p>VN1160C STMicroelectronics IC OFF-LINE CONVERTER 60V DPAK</p> |  <p>VN116013TR STMicroelectronics IC OFF-LINE CONVERTER 60V DPAK</p> |

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

| | | | | |
|-----------------------------|----------------------|-----------------------|----------------|-----------------------------|
| VN1160-1 STMicroelectronics | VN1160-1 Datenblatt | VN1160-1-Datenblätter | VN1160-1 PDF | STMicroelectronics VN1160-1 |
| VN1160-1 Electronic | VN1160-1-Komponenten | VN1160-1-Verteiler | VN1160-1-Bild | VN1160-1-Teil |
| VN1160-1 Preis | VN1160-1 Hersteller | VN1160-1 Bild | VN1160-1 Aktie | VN1160-1 Inventar |
| VN1160-1 Neu | VN1160-1 Original | VN1160-1 garantiert | VN1160-1 RFQ | VN1160-1 Online bestellen |