

HV9110NG-G

| | |
|----------------------------------|---|
| Hersteller Teilenummer: | HV9110NG-G |
| Hersteller / Marke | Micrel / Microchip Technology |
| Teil der Beschreibung: | IC REG CTRLR FLYBACK 14SOIC |
| Datenblätter: | HV9110NG-G.pdf |
| Bleifreier Status / RoHS Status: |  Bleifrei / RoHS-konform |
| Zustand des Lagers: | Neues Original, 2900 St. Lager verfügbar. |
| Liefern von: | Hong Kong |
| Versandweg: | DHL/Fedex/TNT/UPS |

[EIN ANGEBOT BEKOMMEN](#)

HV9110NG-G 100% Neu Original 2900 pcs auf Lager, Finden Sie HV9110NG-G Preis, Vorrat, Datenblatt bei IC Components Ltd Online, HV9110NG-G kaufen Micrel / Microchip Technology mit Garantie. 100% Vertrauen garantieren. Anfrage HV9110NG-G: Info@IC-Components.com







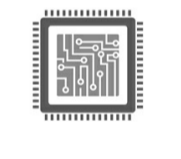























Die Spezifikationen von HV9110NG-G

| | | | |
|---------------------------------|--|---|--|
| Teilenummer | HV9110NG-G | Hersteller / Marke | Micrel / Microchip Technology |
| Serie | - | Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited) |
| Basisteilenummer | HV91110 | Verpackung / Gehäuse | 14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) |
| Verpackung | Tube | Supplier Device-Gehäuse | 14-SOIC |
| Betriebstemperatur | -55°C ~ 125°C (TJ) | detaillierte Beschreibung | Flyback, Forward Converter Regulator Positive Output Step-Up/Step-Down DC-DC Controller IC 14-SOIC |
| Ausgabetypp | Transistor Driver | Funktion | Step-Up/Step-Down |
| Frequenz - Umschaltung | 3MHz | Anzahl der Ausgänge | 1 |
| Ausgangskonfiguration | Positive | Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd) | 10 V ~ 120 V |
| Topologie | Flyback, Forward Converter | Kontrollfunktionen | Enable, Frequency Control, Reset |
| Ausgangsphasen | 1 | Duty Cycle (Max) | 49.4% |
| Synchronegleichrichter | No | Taktsynchronisation | No |
| Serielle Schnittstellen | - | Bestandsmenge | 2900 pcs Stock |
| Kategorie | Integrierte schaltkreise (ICS) > PMIC-Regler-DC-DC-Switching-Controller | Beschreibung | IC REG CTRLR FLYBACK 14SOIC |
| Bleifreier Status / RoHS Status | Bleifrei / RoHS-konform | | |

In HV9110NG-G enthaltene Keywords

| | | | |
|---|--|---|---|
| Micrel / Microchip Technology HV9110NG-G | HV9110NG-G-Teil | HV9110NG-G Preis | HV9110NG-G-Vertriebspartner |
| HV9110NG-G Technisch | HV9110NG-G-Bestand | HV9110NG-G Inventar | HV9110NG-G Lieferant |
| HV9110NG-G Online-Bestellung | HV9110NG-G Anfrage | HV9110NG-G-Bild | HV9110NG-G Bild |
| HV9110NG-G.pdf | HV9110NG-G Datenblatt | HV9110NG-G Datenblatt | HV9110NG-G pdf-Datenblatt |
| Laden Sie das HV9110NG-G-Datenblatt herunter | Micrel / Microchip Technology Hersteller | Microchip Technology HV9110NG-G | Microchip Technology HV9110NG-G |
| Roving Networks / Microchip Technology HV9110NG-G | | | |

Sie können auch interessiert sein:

| | | |
|--|--|---|
|  <p>HV9803LG-G Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR DIM 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 37000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9901NG-G Beschreibung: IC RELAY DRIVER 16SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 8300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9803BLG-G Beschreibung: IC LED DRIVER LINEAR DIM 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 7300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>HV9910BLG Beschreibung: HV9910BLG SUPERTEX SO8 Hersteller: SUPERTEX Auf Lager: Neues Original, 24500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9903K6 Beschreibung: HV9903K6 SUPERTEX QFN Hersteller: SUPERTEX Auf Lager: Neues Original, 3000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9120NG Beschreibung: HV9120NG MICROCHIP SOP-14 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 8000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>HV9910B Beschreibung: HV9910B SUPERTEX SOP8 Hersteller: SUPERTEX Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9801ALG-G Beschreibung: IC LED DRVR OFFL DIM 165MA 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 12300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9708PJ-G Beschreibung: IC 32BIT SRL CMOS 80V 44PLCC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>HV9861ALG-G Beschreibung: IC LED DRVR LIN DIM 165MA 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 9900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9123NG Beschreibung: HV9123NG MICROCHIP SOP-14 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 4500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9120P-G Beschreibung: IC REG CTRLR FLYBACK 16DIP Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>HV9910BLG-G Beschreibung: IC LED DRIVER CTRLR DIM 8SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 78200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9906LG Beschreibung: HV9906LG SUPERTEX SOP8 Hersteller: SUPERTEX Auf Lager: Neues Original, 1100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9861ANG Beschreibung: HV9861ANG MICROCHIP SOP-16 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 4900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>HV9803BLG-G-S376 Beschreibung: HV9803BLG-G-S376 Microchip SOP-8 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 12100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9803BLG Beschreibung: HV9803BLG MICROCHIP SOP-8 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 2500 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9105PJ Beschreibung: HV9105PJ SUPERTX PLCC-28 Hersteller: SUPERTEX Auf Lager: Neues Original, 100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>HV9803LG-G Beschreibung: HV9803LG-G. SUPERTEX SOP8 Hersteller: SUPERTEX Auf Lager: Neues Original, 5000 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9861ANG-G Beschreibung: IC LED DRVR LIN DIM 165MA 16SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9110DY Beschreibung: HV9110DY SUPERTEX SOP Hersteller: SUPERTEX Auf Lager: Neues Original, 900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>HV9803LG Beschreibung: HV9803LG MICROCHIP SOP-8 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 3100 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9861ALG Beschreibung: HV9861ALG MICROCHIP SOP-8 Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 16400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9120P Beschreibung: HV9120P SUP DIP Hersteller: SUP Auf Lager: Neues Original, 6300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>HV9906P Beschreibung: HV9906P SUPERTEX DIP8 Hersteller: SUPERTEX Auf Lager: Neues Original, 300 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9112P Beschreibung: HV9112P SUPERTEX DIP14 Hersteller: SUPERTEX Auf Lager: Neues Original, 400 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9112NG-G Beschreibung: IC REG CTRLR FLYBACK 14SOIC Hersteller: Micrel / Microchip Technology Auf Lager: Neues Original, 1700 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |
|  <p>HV9112NG Beschreibung: HV9112NG SUPERTEX SOP3.9 Hersteller: SUPERTEX Auf Lager: Neues Original, 1900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9110NG Beschreibung: HV9110NG SUPERTEX SOP Hersteller: SUPERTEX Auf Lager: Neues Original, 5900 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |  <p>HV9108PJ Beschreibung: HV9108PJ SUPERTEX PLCC-28 Hersteller: SUPERTEX Auf Lager: Neues Original, 200 St. Lager verfügbar. Zitat: <input type="text"/> <input type="button" value="RFQ"/></p> |



IC Components Limited
 WWW.IC-COMPONENTS.COM
 Email: Info@IC-Components.com
 TEL: 00 852 - 30501935
 FAX: 00 852 - 30501945
 Adresse: 6H Block 1, Sherwood Court, Villa Kingswood, Tin Shui Wai, neue Territorien, Hongkong