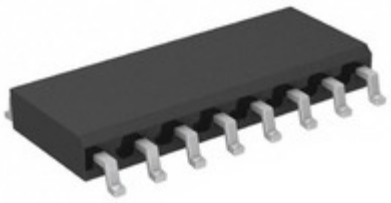
	<h2 style="color: red;">HV9123NG-G-M901</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">HV9123NG-G-M901</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">Micrel / Microchip Technology</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR FLYBACK 16SOIC</p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HV9123NG-G-M901</a>
Hersteller	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR FLYBACK 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	10 V ~ 450 V
Topologie	Flyback
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Serielle Schnittstellen	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Transistor Driver
Ausgangsphasen	1
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Funktion	Step-Up/Step-Down
Frequenz - Umschaltung	3MHz
Duty Cycle (Max)	97%
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Reset
Taktsynchronisation	No

HV9123NG-G-M901 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HV9123NG-G-M901-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HV9123NG-G-M901 Micrel / Microchip Technology mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ HV9123NG-G-M901 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HV9150K6-G</b> Microchip Technology IC REG CTRLR BOOST 16VQFN</p>	 <p><b>HV9123NG</b> 1036+ HV9123NG 1036+</p>	 <p><b>HV9120P</b> SUP HV9120P SUP</p>	 <p><b>HV9120P-G</b> Microchip Technology IC REG CTRLR FLYBACK 16DIP</p>
 <p><b>HV9123NG-G-M934</b> Microchip Technology IC REG CTRLR FLYBACK 16SOIC</p>	 <p><b>HV9150-C0</b> Panduit CABLE TIE IN-LINE 20.7"</p>	 <p><b>HV9123P-G</b> Microchip Technology IC REG CTRLR FLYBACK 16DIP</p>	 <p><b>HV9250-C0</b> Panduit CABLE TIE IN-LINE 33.1"</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HV9123NG-G-M901 Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">HV9123NG-G-M901 Datenblatt</a>	<a href="#">HV9123NG-G-M901-Datenblätter</a>	<a href="#">HV9123NG-G-M901 PDF</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology HV9123NG-G-M901</a>
<a href="#">HV9123NG-G-M901 Electronic</a>	<a href="#">HV9123NG-G-M901-Komponenten</a>	<a href="#">HV9123NG-G-M901-Verteiler</a>	<a href="#">HV9123NG-G-M901-Bild</a>	<a href="#">HV9123NG-G-M901-Teil</a>
<a href="#">HV9123NG-G-M901 Preis</a>	<a href="#">HV9123NG-G-M901 Hersteller</a>	<a href="#">HV9123NG-G-M901 Bild</a>	<a href="#">HV9123NG-G-M901 Aktie</a>	<a href="#">HV9123NG-G-M901 Inventar</a>
<a href="#">HV9123NG-G-M901 Neu</a>	<a href="#">HV9123NG-G-M901 Original</a>	<a href="#">HV9123NG-G-M901 garantiert</a>	<a href="#">HV9123NG-G-M901 RFQ</a>	<a href="#">HV9123NG-G-M901 Online bestellen</a>

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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