






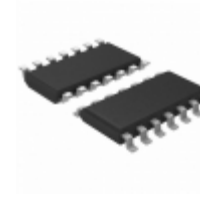
	<h2 style="color: red;">HV9120NG-G-M901</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">HV9120NG-G-M901</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b>	IC REG CTRLR FLYBACK 16SOIC
<b>Datenblätter:</b>	 <a href="#">HV9120NG-G-M901.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Bleifrei / RoHS-konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, Stock Available.	
<b>Liefern von:</b>	Hong Kong	
<b>Versandweg:</b>	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">HV9120NG-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)	49.4%
Kontrollfunktionen	Enable, Frequency Control, Reset
Taktsynchronisation	No

HV9120NG-G-M901 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, HV9120NG-G-M901-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, HV9120NG-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 HV9120NG-G-M901 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>HV9112NG-G</b> Microchip Technology IC REG CTRLR PUSH-PULL 14SOIC</p>	 <p><b>HV9112P</b> SI HV9112P SI</p>	 <p><b>HV9120P</b> SUP HV9120P SUP</p>	 <p><b>HV9120P-G</b> Microchip Technology IC REG CTRLR FLYBACK 16DIP</p>
 <p><b>HV9120NG</b> MICROCHIP HV9120NG MICROCHIP</p>	 <p><b>HV9123NG-G-M901</b> Microchip Technology IC REG CTRLR FLYBACK 16SOIC</p>	 <p><b>HV9123NG-G</b> Microchip Technology IC REG CTRLR FLYBACK 16SOIC</p>	 <p><b>HV9113NG-G</b> Microchip Technology IC REG CTRLR PUSH-PULL 14SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">HV9120NG-G-M901 Micrel / Microchip Technology</a>	<a href="#">HV9120NG-G-M901 Electronic</a>	<a href="#">HV9120NG-G-M901 Preis</a>	<a href="#">HV9120NG-G-M901 Neu</a>	<a href="#">HV9120NG-G-M901 Datenblatt</a>	<a href="#">HV9120NG-G-M901-Komponenten</a>	<a href="#">HV9120NG-G-M901 Hersteller</a>	<a href="#">HV9120NG-G-M901 Original</a>	<a href="#">HV9120NG-G-M901-Datenblätter</a>	<a href="#">HV9120NG-G-M901-Verteiler</a>	<a href="#">HV9120NG-G-M901 Bild</a>	<a href="#">HV9120NG-G-M901 garantiert</a>	<a href="#">HV9120NG-G-M901 PDF</a>	<a href="#">HV9120NG-G-M901-Bild</a>	<a href="#">HV9120NG-G-M901 Aktie</a>	<a href="#">HV9120NG-G-M901 RFQ</a>	<a href="#">Micrel / Microchip Technology HV9120NG-G-M901</a>	<a href="#">HV9120NG-G-M901-Teil</a>	<a href="#">HV9120NG-G-M901 Inventar</a>	<a href="#">HV9120NG-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