

	<h2 style="color: red;">NCP1410DMR2G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP1410DMR2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8MICRO
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP1410DMR2G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 2588 pcs 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>	



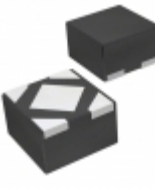

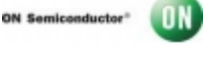



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCP1410DMR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8MICRO
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	2588 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.5V
Spannung - Ausgabe (max)	5.5V
Spannung - Eingang (min)	1V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Boost
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	Micro8™
Serie	-
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	8-TSSOP, 8-MSOP (0.118", 3.00mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up
Frequenz - Umschaltung	600kHz
Strom - Ausgabe	1A (Switch)

NCP1410DMR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP1410DMR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP1410DMR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ NCP1410DMR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP1411DMR2G</b> ON Semiconductor IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8MICRO</p>	 <p><b>NCP1410GEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD FOR NCP1410G</p>	 <p><b>NCP140AMXD300TCG</b> ON Semiconductor IC REG LIN 3V 150MA 4-XDFN</p>	 <p><b>NCP1410DMR2</b> ON Semiconductor IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8MICRO</p>
 <p><b>NCP140BMXD330TCG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 150 MA CAP FREE V</p>	 <p><b>NCP1421</b> ON ON QFN</p>	 <p><b>NCP1411DMR2</b> ON Semiconductor IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8MICRO</p>	 <p><b>NCP140AMXD330TCG</b> ON Semiconductor IC REG LIN 3.3V 150MA 4-XDFN</p>

### NCP1410DMR2G Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">NCP1410DMR2G ON Semiconductor</a>	<a href="#">NCP1410DMR2G Datenblatt</a>	<a href="#">NCP1410DMR2G-Datenblätter</a>	<a href="#">NCP1410DMR2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1410DMR2G</a>
<a href="#">NCP1410DMR2G Electronic</a>	<a href="#">NCP1410DMR2G-Komponenten</a>	<a href="#">NCP1410DMR2G-Verteiler</a>	<a href="#">NCP1410DMR2G-Bild</a>	<a href="#">NCP1410DMR2G-Teil</a>
<a href="#">NCP1410DMR2G Preis</a>	<a href="#">NCP1410DMR2G Hersteller</a>	<a href="#">NCP1410DMR2G Bild</a>	<a href="#">NCP1410DMR2G Aktie</a>	<a href="#">NCP1410DMR2G Inventar</a>
<a href="#">NCP1410DMR2G Neu</a>	<a href="#">NCP1410DMR2G Original</a>	<a href="#">NCP1410DMR2G garantiert</a>	<a href="#">NCP1410DMR2G RFQ</a>	<a href="#">NCP1410DMR2G 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited