

	<h2 style="color: red;">NCP1410DMR2</h2>	
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b>	<a href="#">NCP1410DMR2</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="#">NCP1410DMR2.pdf</a>	
<b>RoHs Status:</b>	Enthält Blei / RoHS nicht konform	
<b>Lagerzustand:</b>	New original, 3010 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="#">NCP1410DMR2</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	3010 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	Tape & Reel (TR)
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)

NCP1410DMR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP1410DMR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP1410DMR2 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 NCP1410DMR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP140BMXD330TCG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 150 MA CAP FREE V</p>	 <p><b>NCP140AMXD330TCG</b> ON Semiconductor IC REG LIN 3.3V 150MA 4-XDFN</p>	 <p><b>NCP140AMXD280TCG</b> ON Semiconductor IC REG LIN 2.8V 150MA 4-XDFN</p>	 <p><b>NCP1411DMR2</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>NCP140BMXC330TCG</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 150 MA CAP FREE V</p>	 <p><b>NCP1410DMR2G</b> ON Semiconductor IC REG BOOST ADJ 1A SYNC 8MICRO</p>	 <p><b>NCP140AMXD300TCG</b> ON Semiconductor IC REG LIN 3V 150MA 4-XDFN</p>

### NCP1410DMR2 Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">NCP1410DMR2</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NCP1410DMR2 Datenblatt</a>	<a href="#">NCP1410DMR2-Datenblätter</a>	<a href="#">NCP1410DMR2 PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1410DMR2</a>
<a href="#">NCP1410DMR2 Electronic</a>	<a href="#">NCP1410DMR2-Komponenten</a>	<a href="#">NCP1410DMR2 Hersteller</a>	<a href="#">NCP1410DMR2-Verteiler</a>	<a href="#">NCP1410DMR2-Bild</a>	<a href="#">NCP1410DMR2-Teil</a>
<a href="#">NCP1410DMR2 Preis</a>	<a href="#">NCP1410DMR2 Neu</a>	<a href="#">NCP1410DMR2 Original</a>	<a href="#">NCP1410DMR2 garantiert</a>	<a href="#">NCP1410DMR2 RFQ</a>	<a href="#">NCP1410DMR2 Inventar</a>
<a href="#">NCP1410DMR2</a>	<a href="#">NCP1410DMR2</a>	<a href="#">NCP1410DMR2</a>	<a href="#">NCP1410DMR2</a>	<a href="#">NCP1410DMR2</a>	<a href="#">NCP1410DMR2 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