

	<h2 style="color: red;">NCP3064BDR2G</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP3064BDR2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP3064BDR2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3323 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


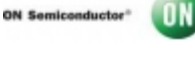


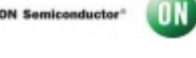
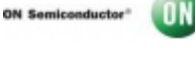


### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCP3064BDR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	3323 pcs Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1.25V
Spannung - Ausgabe (max)	40V
Spannung - Eingang (min)	3V
Spannung - Eingang (Max)	40V
Topologie	Buck, Boost
Synchrone Gleichrichter	No
Supplier Device-Gehäuse	8-SOIC
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive or Negative
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Up, Step-Down
Frequenz - Umschaltung	150kHz
Strom - Ausgabe	1.5A (Switch)

NCP3064BDR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP3064BDR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP3064BDR2G 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 NCP3064BDR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP3063SMDBSTEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD FOR NCP3063SMDBST</p>	 <p><b>NCP3064DR2G</b> ON Semiconductor IC REG BUCK BOOST INV ADJ 8SOIC</p>	 <p><b>NCP3064B-5BZ</b> ON NCP3064B-5BZ ON</p>	 <p><b>NCP3064DFBCKGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD FOR NCP3064DFBCKG</p>
 <p><b>NCP3063SMDINVEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NCP3063 BUCK BOOST</p>	 <p><b>NCP3064BPG</b> ON Semiconductor IC REG BCK BST INV ADJ 1.5A 8DIP</p>	 <p><b>NCP3063SMINVEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD FOR NCP3063SMINVG</p>	 <p><b>NCP3064BDR2</b> ON ON SOP8</p>

### NCP3064BDR2G Zugehöriges

Mehr

#### Schlüsselwort

<a href="#">NCP3064BDR2G</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NCP3064BDR2G Datenblatt</a>	<a href="#">NCP3064BDR2G-Datenblätter</a>	<a href="#">NCP3064BDR2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP3064BDR2G</a>
<a href="#">NCP3064BDR2G Electronic</a>	<a href="#">NCP3064BDR2G-Komponenten</a>	<a href="#">NCP3064BDR2G Hersteller</a>	<a href="#">NCP3064BDR2G-Verteiler</a>	<a href="#">NCP3064BDR2G-Bild</a>	<a href="#">NCP3064BDR2G-Teil</a>
<a href="#">NCP3064BDR2G Preis</a>	<a href="#">NCP3064BDR2G Neu</a>	<a href="#">NCP3064BDR2G Original</a>	<a href="#">NCP3064BDR2G garantiert</a>	<a href="#">NCP3064BDR2G RFQ</a>	<a href="#">NCP3064BDR2G Inventar</a>
<a href="#">NCP3064BDR2G</a>	<a href="#">NCP3064BDR2G</a>	<a href="#">NCP3064BDR2G</a>	<a href="#">NCP3064BDR2G</a>	<a href="#">NCP3064BDR2G</a>	<a href="#">NCP3064BDR2G 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