

	<h2 style="color: red;">NCP1339IDR2G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP1339IDR2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 14SOI
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP1339IDR2G.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>	



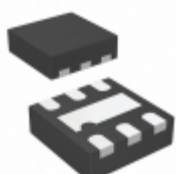

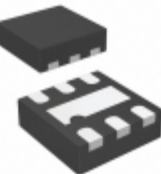



### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCP1339IDR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 14SOI
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - AC-DC-Wandler,</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	10 V ~ 28 V
Spannung - Start Up	15V
Spannung - Durchschlag	-
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	14-SOIC
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	14-SOIC (0.154", 3.90mm Width) 13 Leads
Ausgangsisolierung	Isolated
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C (TJ)
Befestigungsart	Surface Mount
Interne (r)	No
Frequenz - Umschaltung	-
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Temperature, Over Voltage
Auslastungsgrad	-
Kontrollfunktionen	-

NCP1339IDR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP1339IDR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP1339IDR2G 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 NCP1339IDR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP1339JDR2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 14SOI</p>	 <p><b>NCP1339GGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD NCP1339GG</p>	 <p><b>NCP133AMX110TCG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 1.1V 0.5A 6XDFN</p>	 <p><b>NCP1339CDR2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 14SOI</p>
 <p><b>NCP133AMX090TCG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 0.9V 0.5A 6XDFN</p>	 <p><b>NCP1339CGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD NCP1339CG</p>	 <p><b>NCP1339EDR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG CTRLR FLYBK HIGH VOLT QUA</p>	 <p><b>NCP1339HDR2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR FLYBK ISO PWM 14SOI</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCP1339IDR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCP1339IDR2G Datenblatt	NCP1339IDR2G-Datenblätter	NCP1339IDR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1339IDR2G
NCP1339IDR2G Electronic	NCP1339IDR2G-Komponenten	NCP1339IDR2G-Verteiler	NCP1339IDR2G-Bild	NCP1339IDR2G-Teil
NCP1339IDR2G Preis	NCP1339IDR2G Hersteller	NCP1339IDR2G Bild	NCP1339IDR2G Aktie	NCP1339IDR2G Inventar
NCP1339IDR2G Neu	NCP1339IDR2G Original	NCP1339IDR2G garantiert	NCP1339IDR2G RFQ	NCP1339IDR2G Online bestellen

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