

	<h2 style="color: red;">NCP1239FDR2G</h2>
	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP1239FDR2G</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG CTRLR FLYBK ISO CM 16SOIC
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP1239FDR2G.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 900 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>	


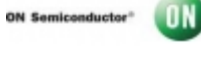

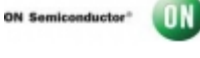

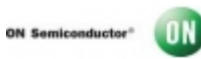

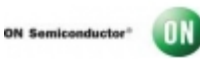
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCP1239FDR2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG CTRLR FLYBK ISO CM 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - AC-DC-Wandler,</a>
Teilstatus	900 pcs Stock
Spannung - Versorgung (Vcc / Vdd)	11.2 V ~ 36 V
Spannung - Start Up	16.4V
Spannung - Durchschlag	-
Topologie	Flyback
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	-
Leistung (W)	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.154", 3.90mm Width)
Ausgangsisolierung	Isolated
Betriebstemperatur	0°C ~ 150°C (TJ)
Interne (r)	No
Frequenz - Umschaltung	Up to 250kHz
Fehlerschutz	Current Limiting, Over Load
Auslastungsgrad	80%
Kontrollfunktionen	Frequency Control, Sync

NCP1239FDR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP1239FDR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP1239FDR2G 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 NCP1239FDR2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP1239FDR2</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR FLYBK ISO CM 16SOIC</p>	 <p><b>NCP1239GD100R2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CURR MODE CTRL 100KHZ 7SOIC</p>	 <p><b>NCP1239ED65R2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR FLYBK ISO CM 7SOIC</p>	 <p><b>NCP1239ED100R2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CURR MODE CTRL 100KHZ 7SOIC</p>
 <p><b>NCP1239KD65R2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1239K 65KHZ</p>	 <p><b>NCP1239FD65R2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CURR MODE CTRL 65KHZ 7SOIC</p>	 <p><b>NCP1239DD65R2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR FLYBK ISO CM 7SOIC</p>	 <p><b>NCP1239ID65R2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC CURR MODE CTRL 65KHZ</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NCP1239FDR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NCP1239FDR2G Datenblatt</a>	<a href="#">NCP1239FDR2G-Datenblätter</a>	<a href="#">NCP1239FDR2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP1239FDR2G</a>
<a href="#">NCP1239FDR2G Electronic</a>	<a href="#">NCP1239FDR2G-Komponenten</a>	<a href="#">NCP1239FDR2G-Verteiler</a>	<a href="#">NCP1239FDR2G-Bild</a>	<a href="#">NCP1239FDR2G-Teil</a>
<a href="#">NCP1239FDR2G Preis</a>	<a href="#">NCP1239FDR2G Hersteller</a>	<a href="#">NCP1239FDR2G Bild</a>	<a href="#">NCP1239FDR2G Aktie</a>	<a href="#">NCP1239FDR2G Inventar</a>
<a href="#">NCP1239FDR2G Neu</a>	<a href="#">NCP1239FDR2G Original</a>	<a href="#">NCP1239FDR2G garantiert</a>	<a href="#">NCP1239FDR2G RFQ</a>	<a href="#">NCP1239FDR2G 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