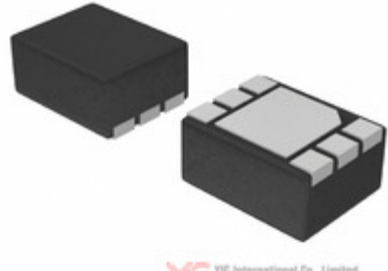

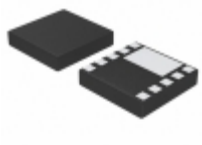
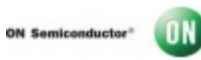

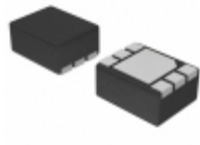
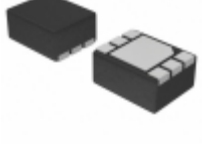
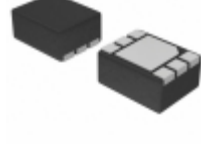

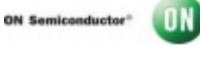
	<h2 style="color: red;">NCP349MNAETBG</h2>
 <p style="font-size: small;">Image may be representation. See specs for product details.</p>	<b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP349MNAETBG</a>
	<b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
	<b>Teil der Beschreibung:</b> IC CTRLR OVP 28V W/NMOS 6-DFN
	<b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP349MNAETBG.pdf</a>
	<b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform
	<b>Lagerzustand:</b> New original, 37995 pcs Stock Available.
<b>Liefern von:</b> Hong Kong	
<b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCP349MNAETBG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC CTRLR OVP 28V W/NMOS 6-DFN
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Netzteilregler,</a>
Teilstatus	37995 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.2 V ~ 28 V
Spannung - Eingang	1.2 V ~ 28 V
Supplier Device-Gehäuse	6-DFN (2x1.6)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-VFDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Versorgung	70µA
Anwendungen	Overvoltage Protection Controller

NCP349MNAETBG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP349MNAETBG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP349MNAETBG 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 NCP349MNAETBG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP348AEMUTBG</b> ON Semiconductor IC MOSFET DRIVER DUAL 12V 10LLGA</p>	 <p><b>NCP348MTTXG</b> ON Semiconductor IC MOSFET DRIVER DUAL 12V 10WDFN</p>	 <p><b>NCP349MNAETBG DFN6</b> ON NCP349MNAETBG DFN6 ON</p>	 <p><b>NCP349MNBGTBG</b> ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECTOR OVP 6DFN</p>
 <p><b>NCP349MNTBG</b> ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECTOR OVP 6DFN</p>	 <p><b>NCP349MNBKTBG</b> ON Semiconductor IC VOLTAGE DETECTOR OVP 6DFN</p>	 <p><b>NCP348GEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD FOR NCP348G</p>	 <p><b>NCP348MTTBG</b> ON Semiconductor IC OVERVOLTAGE PROT CTRLR 10WDFN</p>

### NCP349MNAETBG Zugehöriges

Mehr

NCP349MNAETBG / ON Semiconductor	NCP349MNAETBG Datenblatt	NCP349MNAETBG-Datenblätter	NCP349MNAETBG PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP349MNAETBG
NCP349MNAETBG Electronic	NCP349MNAETBG-Komponenten	NCP349MNAETBG-Verteiler	NCP349MNAETBG-Bild	NCP349MNAETBG-Teil
NCP349MNAETBG Preis	NCP349MNAETBG Hersteller	NCP349MNAETBG Bild	NCP349MNAETBG Aktie	NCP349MNAETBG Inventar
NCP349MNAETBG Neu	NCP349MNAETBG Original	NCP349MNAETBG garantiert	NCP349MNAETBG RFQ	NCP349MNAETBG 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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited