

	<h2 style="color: red;">NCP6925AFCT1G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP6925AFCT1G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG 7OUT BUCK/LINEAR 36WLCSP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP6925AFCT1G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 2950 pcs Stock Available.</p> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

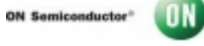
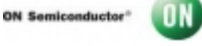

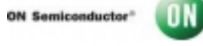
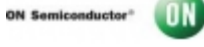
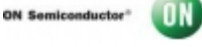

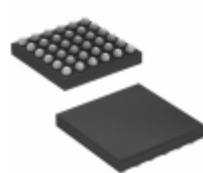
### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCP6925AFCT1G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG 7OUT BUCK/LINEAR 36WLCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC - Spannungsregler</a>
Teilstatus	2950 pcs Stock
w / Betreuer	No
w / Sequencer	Yes
w / LED-Treiber	No
Spannung / Strom - Ausgabe 3	0.8 V ~ 3.5 V, 300mA
Spannung / Strom - Ausgabe 2	0.6 V ~ 3.3 V, 1A
Spannung / Strom - Ausgabe 1	0.6 V ~ 3.3 V, 1A
Spannungsversorgung	1.7 V ~ 5.5 V
Topologie	Step-Down (Buck) Synchronous (2), Linear (LDO) (5)
Supplier Device-Gehäuse	36-WLCSP (2.4x2.4)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	36-UFBGA, WLCSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Ausgänge	7
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Any Function
Frequenz - Umschaltung	2.7MHz ~ 3.3MHz

NCP6925AFCT1G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP6925AFCT1G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP6925AFCT1G 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 NCP6925AFCT1G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP6924GFCCHT1G</b> ON Semiconductor USR 2DCDC 4LDO</p>	 <p><b>NCP6924AFCET1G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 1V 30WLCSP</p>	 <p><b>NCP692MN15T2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 1.5V 1A 6DFN</p>	 <p><b>NCP6924CFCHT1G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 1V 30WLCSP</p>
 <p><b>NCP6924BFCHT1G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 1V 30WLCSP</p>	 <p><b>NCP6924AFCHT1G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 1V 30WLCSP</p>	 <p><b>NCP692MN18T2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 1.8V 1A 6DFN</p>	 <p><b>NCP6925AFCT2G</b> ON Semiconductor IC REG 7OUT BUCK/LINEAR 36WLCSP</p>

### NCP6925AFCT1G Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">NCP6925AFCT1G</a>	<a href="#">NCP6925AFCT1G</a>	<a href="#">NCP6925AFCT1G</a>	<a href="#">NCP6925AFCT1G</a>
<a href="#">NCP6925AFCT1G</a>	<a href="#">NCP6925AFCT1G Datenblatt</a>	<a href="#">NCP6925AFCT1G-Datenblätter</a>	<a href="#">NCP6925AFCT1G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP6925AFCT1G</a>
<a href="#">NCP6925AFCT1G Electronic</a>	<a href="#">NCP6925AFCT1G-Komponenten</a>	<a href="#">NCP6925AFCT1G-Verteiler</a>	<a href="#">NCP6925AFCT1G-Bild</a>	<a href="#">NCP6925AFCT1G-Teil</a>
<a href="#">NCP6925AFCT1G Preis</a>	<a href="#">NCP6925AFCT1G Hersteller</a>	<a href="#">NCP6925AFCT1G Bild</a>	<a href="#">NCP6925AFCT1G Aktie</a>	<a href="#">NCP6925AFCT1G Inventar</a>
<a href="#">NCP6925AFCT1G Neu</a>	<a href="#">NCP6925AFCT1G Original</a>	<a href="#">NCP6925AFCT1G garantiert</a>	<a href="#">NCP6925AFCT1G RFQ</a>	<a href="#">NCP6925AFCT1G 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