


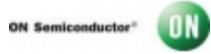
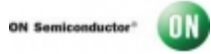
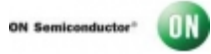




	<h2 style="color: red;">NCP6360FCCT2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP6360FCCT2G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP6360FCCT2G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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	NCP6360FCCT2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG BUCK ADJ 0.8A SYNC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC - Spannungsregler
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	0.6V
Spannung - Ausgabe (max)	3.4V
Spannung - Eingang (min)	2.7V
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Topologie	Buck
Synchrone Gleichrichter	Yes
Supplier Device-Gehäuse	6-WLCSP (1.0x1.5)
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-UFBGA, WLCSP
Ausgabebetyp	Adjustable
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Ausgänge	1
Befestigungsart	Surface Mount
Funktion	Step-Down
Frequenz - Umschaltung	6MHz
Strom - Ausgabe	800mA

NCP6360FCCT2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP6360FCCT2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP6360FCCT2G 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 NCP6360FCCT2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP662SQ15T1G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 1.5V 0.1A SC82AB</p>	 <p><b>NCP6361AFCCT1G</b> ON Semiconductor IC REG BUCK SYNC ADJ 1A 9CSP</p>	 <p><b>NCP6356BWFCT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ SYNC SMD</p>	 <p><b>NCP6356BFCCT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ SYNC SMD</p>
 <p><b>NCP6361BGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD NCP6361BG</p>	 <p><b>NCP662SQ15T1</b> ON Semiconductor IC REG LDO 1.5V 0.1A SC82AB</p>	 <p><b>NCP6356BSFCCT1G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ SYNC SMD</p>	 <p><b>NCP6354BMTAATBG</b> ON Semiconductor IC REG BUCK ADJ 2A SYNC 8-WDFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCP6360FCCT2G AMI Semiconductor / NCP6360FCCT2G Datenblatt	NCP6360FCCT2G-Datenblätter	NCP6360FCCT2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP6360FCCT2G
NCP6360FCCT2G Electronic	NCP6360FCCT2G-Komponenten	NCP6360FCCT2G-Verteiler	NCP6360FCCT2G-Bild
NCP6360FCCT2G Preis	NCP6360FCCT2G Hersteller	NCP6360FCCT2G Bild	NCP6360FCCT2G Aktie
NCP6360FCCT2G Neu	NCP6360FCCT2G Original	NCP6360FCCT2G garantiert	NCP6360FCCT2G RFQ
			NCP6360FCCT2G-Teil
			NCP6360FCCT2G Inventar
			NCP6360FCCT2G Online bestellen

Contact us: **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