








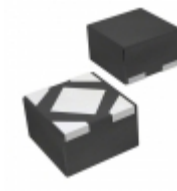
	<p><b>NCP160BFCT330T2G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP160BFCT330T2G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 3.3V 0.25A 4WLCSP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP160BFCT330T2G.pdf</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	<a href="#">NCP160BFCT330T2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 0.25A 4WLCSP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	3.3V
Spannung - Eingang	Up to 5.5V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.08V @ 250mA
Supplier Device-Gehäuse	4-WLCSP (0.64x0.64)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	4-XFBGA, WLCSP
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	250mA
Strom - Grenze (min)	250mA

NCP160BFCT330T2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP160BFCT330T2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP160BFCT330T2G 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 NCP160BFCT330T2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP160BFCT280T2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 2.8V 0.25A 4WLCSP</p>	 <p><b>NCP160BFCT300T2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3V 0.25A 4WLCSP</p>	 <p><b>NCP160BFCT500T2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.25A 4WLCSP</p>	 <p><b>NCP160BFCT514T2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5.14V 0.25A 4WLCSP</p>
 <p><b>NCP160BFCT450T2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 4.5V 0.25A 4WLCSP</p>	 <p><b>NCP160BFCT250T2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 2.5V 0.25A 4WLCSP</p>	 <p><b>NCP160BFCT350T2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3.5V 0.25A 4WLCSP</p>	 <p><b>NCP160BMX180TBG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 1.8V 0.25A 4XDFN</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NCP160BFCT330T2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NCP160BFCT330T2G Datenblatt</a>	<a href="#">NCP160BFCT330T2G-Datenblätter</a>	<a href="#">NCP160BFCT330T2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP160BFCT330T2G</a>
<a href="#">NCP160BFCT330T2G Electronic</a>	<a href="#">NCP160BFCT330T2G-Komponenten</a>	<a href="#">NCP160BFCT330T2G-Verteiler</a>	<a href="#">NCP160BFCT330T2G-Bild</a>	<a href="#">NCP160BFCT330T2G-Teil</a>
<a href="#">NCP160BFCT330T2G Preis</a>	<a href="#">NCP160BFCT330T2G Hersteller</a>	<a href="#">NCP160BFCT330T2G Bild</a>	<a href="#">NCP160BFCT330T2G Aktie</a>	<a href="#">NCP160BFCT330T2G Inventar</a>
<a href="#">NCP160BFCT330T2G Neu</a>	<a href="#">NCP160BFCT330T2G Original</a>	<a href="#">NCP160BFCT330T2G garantiert</a>	<a href="#">NCP160BFCT330T2G RFQ</a>	<a href="#">NCP160BFCT330T2G 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