



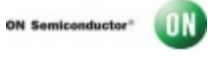
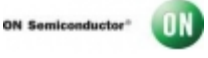

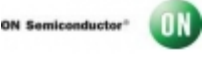
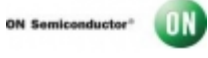
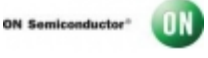
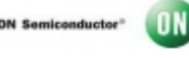
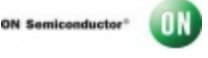
	<h2 style="color: red;">NCP139AFCT100T2G</h2>
 <p>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</p>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP139AFCT100T2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LINEAR 1V 1A BIAS</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP139AFCT100T2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <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="#">NCP139AFCT100T2G</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG LINEAR 1V 1A BIAS
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannungsabfall (Max)	1.5V @ 1A
Spannung - Ausgang (Min / Fixed)	1V
Spannung - Ausgabe (max)	-
Spannung - Eingang (Max)	5.5V
Supplier Device-Gehäuse	6-WLCSP (1.2x0.80)
Serie	-
Schutzfunktionen	Over Current, Over Temperature, Under Voltage Lockout
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-XFBGA, WLCSP
PSRR	85dB ~ 70dB (1kHz)
Ausgabetypp	Fixed
Ausgangskonfiguration	Positive
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C (TA)
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Hersteller Standard Vorlaufzeit	9 Weeks
Bleifreier Status / RoHS-Status	Lead free / RoHS Compliant
detaillierte Beschreibung	Linear Voltage Regulator IC 1 Output 1A 6-WLCSP
Aktuell - Ruhig (Iq)	50µA
Strom - Ausgabe	1A
Kontrollfunktionen	Enable

NCP139AFCT100T2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP139AFCT100T2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP139AFCT100T2G 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 NCP139AFCT100T2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP1399BADR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OFFLINE CONTROLLER 16SOIC</p>	 <p><b>NCP139AFCT05ADJT2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6WLCSP</p>	 <p><b>NCP1400ASN19T1</b> ON Semiconductor IC REG BOOST 1.9V 80MA 5TSOP</p>	 <p><b>NCP139AFCTC06ADJT2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6WLCSP</p>
 <p><b>NCP139AFCT180T2G</b> ON Semiconductor 1A VERY LOW DROPOUT BIAS</p>	 <p><b>NCP139AFCTC05ADJT2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR POS ADJ 1A 6WLCSP</p>	 <p><b>NCP1399ANDR2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC OFFLN CONV HALF-BRIDGE 16SOIC</p>	 <p><b>NCP139AFCT120T2G</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC REG LINEAR 1.2V 1A BIAS</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">NCP139AFCT100T2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>	<a href="#">NCP139AFCT100T2G Datenblatt</a>	<a href="#">NCP139AFCT100T2G-Datenblätter</a>	<a href="#">NCP139AFCT100T2G PDF</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP139AFCT100T2G</a>
<a href="#">NCP139AFCT100T2G Electronic</a>	<a href="#">NCP139AFCT100T2G-Komponenten</a>	<a href="#">NCP139AFCT100T2G-Verteiler</a>	<a href="#">NCP139AFCT100T2G-Bild</a>	<a href="#">NCP139AFCT100T2G-Teil</a>
<a href="#">NCP139AFCT100T2G Preis</a>	<a href="#">NCP139AFCT100T2G Hersteller</a>	<a href="#">NCP139AFCT100T2G Bild</a>	<a href="#">NCP139AFCT100T2G Aktie</a>	<a href="#">NCP139AFCT100T2G Inventar</a>
<a href="#">NCP139AFCT100T2G Neu</a>	<a href="#">NCP139AFCT100T2G Original</a>	<a href="#">NCP139AFCT100T2G garantiert</a>	<a href="#">NCP139AFCT100T2G RFQ</a>	<a href="#">NCP139AFCT100T2G 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