

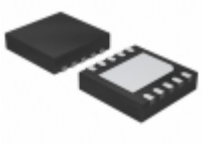

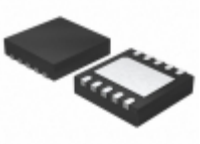

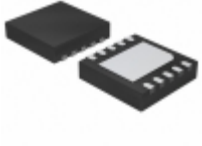

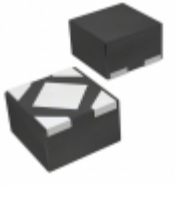
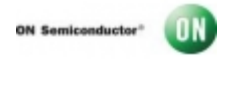
|   |  |
|---|--|
|  | <h2 style="color: red;">NCP110AFCT110T2G</h2>  |
|   | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP110AFCT110T2G</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LINEAR</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP110AFCT110T2G.pdf</a></p> <p><b>RoHs Status:</b></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="#">NCP110AFCT110T2G</a>   |
| Hersteller                       | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                     |
| Beschreibung                     | IC REG LINEAR  |
| Kategorie                        | <a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a> |
| Teilstatus                       | <a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>                      |
| Spannungsabfall (Max)            | -  |
| Spannung - Ausgang (Min / Fixed) | 1.1V   |
| Spannung - Ausgabe (max)         | -  |
| Spannung - Eingang (Max)         | 5.5V   |
| Supplier Device-Gehäuse          | 4-WLCSP (0.64x0.64)  |
| Serie                            | -  |
| Schutzfunktionen                 | Over Current, Over Temperature   |
| Verpackung                       | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse             | 4-XFBGA, WLCSP   |
| PSRR                             | 95dB ~ 55dB (100Hz ~ 100kHz)   |
| Ausgabebetyp                     | Fixed  |
| Ausgangskonfiguration            | Positive   |
| Betriebstemperatur               | -40°C ~ 125°C (TJ)   |
| Anzahl der Regler                | 1  |
| Befestigungsart                  | Surface Mount  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit  | 9 Weeks  |
| Bleifreier Status                | Lead free  |
| detaillierte Beschreibung        | Linear Voltage Regulator IC 1 Output 200mA 4-WLCSP                       |
| Aktuell - Ruhig (Iq)             | 25µA   |
| Strom - Ausgabe                  | 200mA  |
| Kontrollfunktionen               | Enable   |

NCP110AFCT110T2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP110AFCT110T2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP110AFCT110T2G 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 NCP110AFCT110T2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|   |  |   |  |
|---|--|---|--|
| <p>sein:</p>  <p><b>NCP1093MNRG</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC CTRLR PD 802.3AF 10DFN</p> |  <p><b>NCP110AMX110TBG</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>200 MA LOW VIN LOW NOIS</p> |  <p><b>NCP1094MNG</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC CTRLR PD 802.3AF 10DFN</p>                                |  <p><b>NCP110AFCT120T2G</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC REG LINEAR 1.2V 200MA 4WLCSP</p>  |
|  <p><b>NCP1094MNRG</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC CTRLR PD 802.3AF 10DFN</p>              |  <p><b>NCP1094GEVB</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>EVAL BOARD NCP1094G</p>         |  <p><b>NCP110AMX105TBG</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC REG LINEAR 1.05V 200MA 4XDFN</p> |  <p><b>NCP110AFCT105T2G</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC REG LINEAR 1.05V 200MA 4WLCSP</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|   |  |   |  |   |
|---|--|---|--|---|
| <a href="#">NCP110AFCT110T2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">NCP110AFCT110T2G Datenblatt</a>  | <a href="#">NCP110AFCT110T2G-Datenblätter</a> | <a href="#">NCP110AFCT110T2G PDF</a>   | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP110AFCT110T2G</a> |
| <a href="#">NCP110AFCT110T2G Electronic</a>                           | <a href="#">NCP110AFCT110T2G-Komponenten</a> | <a href="#">NCP110AFCT110T2G-Verteiler</a>    | <a href="#">NCP110AFCT110T2G-Bild</a>  | <a href="#">NCP110AFCT110T2G-Teil</a>                                 |
| <a href="#">NCP110AFCT110T2G Preis</a>                                | <a href="#">NCP110AFCT110T2G Hersteller</a>  | <a href="#">NCP110AFCT110T2G Bild</a>         | <a href="#">NCP110AFCT110T2G Aktie</a> | <a href="#">NCP110AFCT110T2G Inventar</a>                             |
| <a href="#">NCP110AFCT110T2G Neu</a>                                  | <a href="#">NCP110AFCT110T2G Original</a>    | <a href="#">NCP110AFCT110T2G garantiert</a>   | <a href="#">NCP110AFCT110T2G RFQ</a>   | <a href="#">NCP110AFCT110T2G 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