




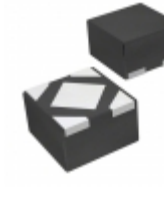




|  |   |
|--|---|
|    | <h2 style="color: red;">NCP103AMX360TCG</h2>  |
|  <p>Not Actual Photo<br/>YIC International Co., Limited.</p> | <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP103AMX360TCG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LINEAR 3.6V 150MA 4UDFN</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP103AMX360TCG.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.<br/>See specs for product details.</p>   |   |

### Spezifikationen

|   |  |
|---|--|
| Teilenummer                               | <a href="#">NCP103AMX360TCG</a>  |
| Hersteller                                | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                     |
| Beschreibung                              | IC REG LINEAR 3.6V 150MA 4UDFN   |
| 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)          | 3.6V   |
| Spannung - Ausgabe (max)                  | -  |
| Spannung - Eingang (Max)                  | 5.5V   |
| Supplier Device-Gehäuse                   | 4-UDFN (1.0x1.0)   |
| Serie                                     | -  |
| Schutzfunktionen                          | Over Current, Over Temperature   |
| Verpackung                                | Tape & Reel (TR)   |
| Verpackung / Gehäuse                      | 4-UDFN Exposed Pad   |
| PSRR                                      | 75dB (1kHz)  |
| Ausgabebetyp                              | Fixed  |
| Ausgangskonfiguration                     | Positive   |
| Betriebstemperatur                        | -40°C ~ 85°C (TA)  |
| Anzahl der Regler                         | 1  |
| Befestigungsart                           | Surface Mount  |
| Feuchtigkeitsempfindlichkeitsniveau (MSL) | 1 (Unlimited)  |
| Hersteller Standard Vorlaufzeit           | 6 Weeks  |
| Bleifreier Status / RoHS-Status           | Lead free / RoHS Compliant   |
| detaillierte Beschreibung                 | Linear Voltage Regulator IC Positive Fixed 1 Output 3.6V                 |
| Aktuell - Ruhig (Iq)                      | 95µA   |
| Strom - Ausgabe                           | 150mA  |
| Kontrollfunktionen                        | Enable   |

NCP103AMX360TCG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP103AMX360TCG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP103AMX360TCG 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 NCP103AMX360TCG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

|  |  |  |   |
|--|--|--|---|
|  <p><b>NCP103AMX350TCG</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC REG LDO 3.5V 0.15A 4UDFN</p> |  <p><b>NCP103BMX250TCG</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC REG LDO 2.5V 0.15A 4UDFN</p> |  <p><b>NCP103BMX330TCG</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC REG LDO 3.3V 0.15A 4UDFN</p>                        |  <p><b>NCP103AMX330TCG</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC REG LDO 3.3V 0.15A 4UDFN</p>  |
|  <p><b>NCP103AMX310TCG</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC REG LDO 3.1V 0.15A 4UDFN</p> |  <p><b>NCP1050A</b><br/>ON<br/>ON DIP8</p>  |  <p><b>NCP103AMX320TCG</b><br/>AMI Semiconductor / ON Semiconductor<br/>IC REG LINEAR 3.2V 150MA 4UDFN</p> |  <p><b>NCP103AMX345TCG</b><br/>ON Semiconductor<br/>IC REG LDO 3.45V 0.15A 4UDFN</p> |

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

|  |   |  |                                       |  |
|--|---|--|---------------------------------------|--|
| <a href="#">NCP103AMX360TCG AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a> | <a href="#">NCP103AMX360TCG Datenblatt</a>  | <a href="#">NCP103AMX360TCG-Datenblätter</a> | <a href="#">NCP103AMX360TCG PDF</a>   | <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP103AMX360TCG</a> |
| <a href="#">NCP103AMX360TCG Electronic</a>                           | <a href="#">NCP103AMX360TCG-Komponenten</a> | <a href="#">NCP103AMX360TCG-Verteiler</a>    | <a href="#">NCP103AMX360TCG-Bild</a>  | <a href="#">NCP103AMX360TCG-Teil</a>                                 |
| <a href="#">NCP103AMX360TCG Preis</a>                                | <a href="#">NCP103AMX360TCG Hersteller</a>  | <a href="#">NCP103AMX360TCG Bild</a>         | <a href="#">NCP103AMX360TCG Aktie</a> | <a href="#">NCP103AMX360TCG Inventar</a>                             |
| <a href="#">NCP103AMX360TCG Neu</a>                                  | <a href="#">NCP103AMX360TCG Original</a>    | <a href="#">NCP103AMX360TCG garantiert</a>   | <a href="#">NCP103AMX360TCG RFQ</a>   | <a href="#">NCP103AMX360TCG 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