



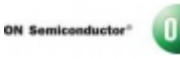

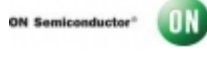
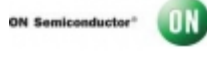
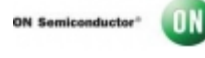
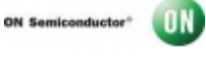
	<h2 style="color: #E67E22;">NCP706MX22TAG</h2>
 <small>Not Actual Photo YIC International Co., Limited.</small>	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP706MX22TAG</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 2.2V 1A</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP706MX22TAG.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHS Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 139000 pcs 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="#">NCP706MX22TAG</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG LDO 2.2V 1A
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	139000 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	2.2V
Spannung - Eingang	2.5 V ~ 5.5 V
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Supplier Device-Gehäuse	8-XDFN (1.6x1.2)
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	8-XDFN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	1A
Strom - Grenze (min)	1.1A

NCP706MX22TAG Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP706MX22TAG-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP706MX22TAG 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 NCP706MX22TAG E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP706MX22TAGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD NCP706MX22TAG</p>	 <p><b>NCP706MX21TAGEVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor EVAL BOARD NCP706MX21TAG</p>	 <p><b>NCP706AMX300TAG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3V 1A 8XDFN</p>	 <p><b>NCP707AMX180TCG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 1.8V 0.2A DISCH 4XDFN</p>
 <p><b>NCP706BMX300TAG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3V 1A 8XDFN</p>	 <p><b>NCP706MX300TAG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3V 1A 8XDFN</p>	 <p><b>NCP706MX21TAG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 2.1V 1A 8XDFN</p>	 <p><b>NCP706ABMX300TAG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3V 1A 8XDFN</p>

### NCP706MX22TAG Zugehöriges

Mehr

<b>Schlüsselwort</b>	<a href="#">NCP706MX22TAG</a>	<a href="#">NCP706MX22TAG</a>	<a href="#">NCP706MX22TAG</a>	<a href="#">NCP706MX22TAG</a>
<a href="#">NCP706MX22TAG</a> Electronic	<a href="#">NCP706MX22TAG</a> Komponenten	<a href="#">NCP706MX22TAG</a> Verteiler	<a href="#">NCP706MX22TAG</a> Bild	<a href="#">NCP706MX22TAG</a> Teil
<a href="#">NCP706MX22TAG</a> Preis	<a href="#">NCP706MX22TAG</a> Hersteller	<a href="#">NCP706MX22TAG</a> Bild	<a href="#">NCP706MX22TAG</a> Aktie	<a href="#">NCP706MX22TAG</a> Inventar
<a href="#">NCP706MX22TAG</a> Neu	<a href="#">NCP706MX22TAG</a> Original	<a href="#">NCP706MX22TAG</a> garantiert	<a href="#">NCP706MX22TAG</a> RFQ	<a href="#">NCP706MX22TAG</a> Online bestellen

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 Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited