


 life.augmented	<h2 style="color: red;">L7806CP</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">L7806CP</a></p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">STMicroelectronics</a></p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 6V 1.5A TO220FP</p> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">L7806CP.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="#">L7806CP</a>
Hersteller	<a href="#">STMicroelectronics</a>
Beschreibung	IC REG LDO 6V 1.5A TO220FP
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs)</a> > <a href="#">PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	6V
Spannung - Eingang	Up to 35V
Spannung - Aussetz (typisch)	2V @ 1A
Supplier Device-Gehäuse	TO-220FP
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	TO-220-3 Full Pack
Betriebstemperatur	0°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Through Hole
Strom - Ausgabe	1.5A
Strom - Grenze (min)	-

L7806CP Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, L7806CP-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, L7806CP STMicroelectronics mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.

RFQ L7806CP E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>L7806CV</b> STMicroelectronics IC REG LDO 6V 1.5A TO220-3	 <b>L7808</b> ST L7808 ST	 <b>L7806CV/KIA7806AP-U/P</b> KEC KEC TO-220A	 <b>L7806CD2T</b> STMicroelectronics IC REG LDO 6V 1.5A D2PAK
 <b>L7806CD2T 0833+</b> ST ST TO-263	 <b>L7806CT</b> STMicroelectronics IC REG LDO 6V 1.5A TO3	 <b>L7806ACV-DG</b> STMicroelectronics IC REG LDO 6V 1.5A TO220	 <b>L7806CD2T-TR</b> STMicroelectronics IC REG LDO 6V 1.5A D2PAK

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

<a href="#">L7806CP STMicroelectronics</a>	<a href="#">L7806CP Datenblatt</a>	<a href="#">L7806CP-Datenblätter</a>	<a href="#">L7806CP PDF</a>	<a href="#">STMicroelectronics L7806CP</a>
<a href="#">L7806CP Electronic</a>	<a href="#">L7806CP-Komponenten</a>	<a href="#">L7806CP-Verteiler</a>	<a href="#">L7806CP-Bild</a>	<a href="#">L7806CP-Teil</a>
<a href="#">L7806CP Preis</a>	<a href="#">L7806CP Hersteller</a>	<a href="#">L7806CP Bild</a>	<a href="#">L7806CP Aktie</a>	<a href="#">L7806CP Inventar</a>
<a href="#">L7806CP Neu</a>	<a href="#">L7806CP Original</a>	<a href="#">L7806CP garantiert</a>	<a href="#">L7806CP RFQ</a>	<a href="#">L7806CP 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