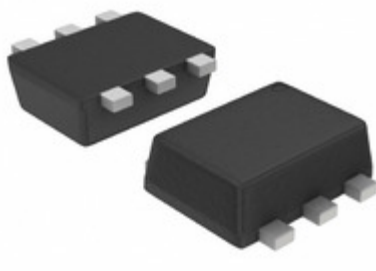


	<h2>NCP583XV31T2G</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCP583XV31T2G</a></p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 3.1V 0.15A SOT563</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCP583XV31T2G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 3740 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>	






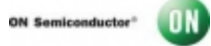


### Spezifikationen

Teilenummer	NCP583XV31T2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LDO 3.1V 0.15A SOT563
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	3740 pcs Stock
Spannung - Ausgabe	3.1V
Spannung - Eingang	Up to 6V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.25V @ 150mA
Supplier Device-Gehäuse	SOT-563
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-563, SOT-666
Betriebstemperatur	-40°C ~ 85°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	150mA
Strom - Grenze (min)	-

NCP583XV31T2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCP583XV31T2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCP583XV31T2G 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 NCP583XV31T2G E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCP583XV26T2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 2.6V 0.15A SOT563</p>	 <p><b>NCP583XV28T2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 2.8V 0.15A SOT563</p>	 <p><b>NCP583XV30T2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3V 0.15A SOT563</p>	 <p><b>NCP583XV33T2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.15A SOT563</p>
 <p><b>NCP583XV29T2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 2.9V 0.15A SOT563</p>	 <p><b>NCP584EVB</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor BOARD EVAL NCP584EVB</p>	 <p><b>NCP584HSN09T1G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 0.9V 0.2A SOT23-5</p>	 <p><b>NCP583XV30T2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3V 0.15A SOT563</p>

### NCP583XV31T2G Zugehöriges

Mehr

NCP583XV31T2G ON Semiconductor	NCP583XV31T2G Datenblatt	NCP583XV31T2G-Datenblätter	NCP583XV31T2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCP583XV31T2G
NCP583XV31T2G Electronic	NCP583XV31T2G-Komponenten	NCP583XV31T2G-Verteiler	NCP583XV31T2G-Bild	NCP583XV31T2G-Teil
NCP583XV31T2G Preis	NCP583XV31T2G Hersteller	NCP583XV31T2G Bild	NCP583XV31T2G Aktie	NCP583XV31T2G Inventar
NCP583XV31T2G Neu	NCP583XV31T2G Original	NCP583XV31T2G garantiert	NCP583XV31T2G RFQ	NCP583XV31T2G 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