


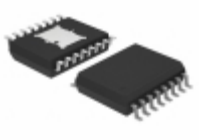
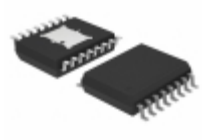
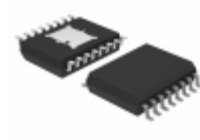

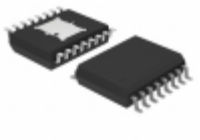
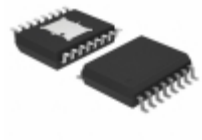

	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCV8501PDWADJ</a></p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a></p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO ADJ 0.15A 16SOIC</p>
	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV8501PDWADJ.pdf</a></p>
	<p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p>
	<p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p>
	<p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

### Spezifikationen

Teilenummer	<a href="#">NCV8501PDWADJ</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG LDO ADJ 0.15A 16SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	Adjustable
Spannung - Eingang	Up to 45V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.4V @ 150mA
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Reglertopologie	Positive Adjustable
Verpackung	Tube
Verpackung / Gehäuse	16-SOIC (0.295", 7.50mm Width) Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 150°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	150mA
Strom - Grenze (min)	151mA

NCV8501PDWADJ Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV8501PDWADJ-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV8501PDWADJ 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 NCV8501PDWADJ E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCV8502D100G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 10V 0.15A 8SOIC</p>	 <p><b>NCV8501PDW50R2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.15A 16SOIC</p>	 <p><b>NCV8501PDW80R2</b> ON Semiconductor IC REG LDO 8V 0.15A 16SOIC</p>	 <p><b>NCV8501PDWADJR2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 0.15A 16SOIC</p>
 <p><b>NCV8501PDW80G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 8V 0.15A 16SOIC</p>	 <p><b>NCV8501PDW80</b> ON Semiconductor IC REG LDO 8V 0.15A 16SOIC</p>	 <p><b>NCV8501PDWADJG</b> ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 0.15A 16SOIC</p>	 <p><b>NCV8501PDWADJR2</b> ON Semiconductor IC REG LDO ADJ 0.15A 16SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV8501PDWADJ AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV8501PDWADJ Datenblatt	NCV8501PDWADJ-Datenblätter	NCV8501PDWADJ PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV8501PDWADJ
NCV8501PDWADJ Electronic	NCV8501PDWADJ-Komponenten	NCV8501PDWADJ-Verteiler	NCV8501PDWADJ-Bild	NCV8501PDWADJ-Teil
NCV8501PDWADJ Preis	NCV8501PDWADJ Hersteller	NCV8501PDWADJ Bild	NCV8501PDWADJ Aktie	NCV8501PDWADJ Inventar
NCV8501PDWADJ Neu	NCV8501PDWADJ Original	NCV8501PDWADJ garantiert	NCV8501PDWADJ RFQ	NCV8501PDWADJ 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 St, Kwun Tong, Kowloon, HongKong.

Copyright © 2019 YIC International Co., Limited