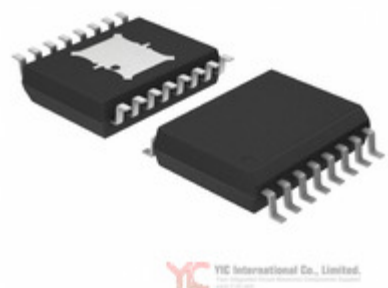

	<p><b>NCV8501PDW33R2</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> NCV8501PDW33R2</p>
	<p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC REG LDO 3.3V 0.15A 16SOIC</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV8501PDW33R2.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><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>









**Spezifikationen**

Teilenummer	NCV8501PDW33R2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC REG LDO 3.3V 0.15A 16SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > PMIC-Spannungsregler-
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannung - Ausgabe	3.3V
Spannung - Eingang	Up to 45V
Spannung - Aussetz (typisch)	-
Supplier Device-Gehäuse	16-SOIC
Serie	Automotive, AEC-Q100
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
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

NCV8501PDW33R2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV8501PDW33R2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV8501PDW33R2 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 NCV8501PDW33R2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p><b>NCV8501PDW25R2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 2.5V 0.15A 16SOIC</p>	 <p><b>NCV8501PDW33G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.15A 16SOIC</p>	 <p><b>NCV8501PDW50G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.15A 16SOIC</p>	 <p><b>NCV8501PDW25G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 2.5V 0.15A 16SOIC</p>
 <p><b>NCV8501PDW50</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.15A 16SOIC</p>	 <p><b>NCV8501PDW33R2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.15A 16SOIC</p>	 <p><b>NCV8501PDW33</b> ON Semiconductor IC REG LDO 3.3V 0.15A 16SOIC</p>	 <p><b>NCV8501PDW25R2</b> ON Semiconductor IC REG LDO 2.5V 0.15A 16SOIC</p>

**Verwandtes Hot-Keyword**

Mehr

NCV8501PDW33R2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV8501PDW33R2 Datenblatt	NCV8501PDW33R2-Datenblätter	NCV8501PDW33R2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV8501PDW33R2
NCV8501PDW33R2 Electronic	NCV8501PDW33R2-Komponenten	NCV8501PDW33R2-Verteiler	NCV8501PDW33R2-Bild	NCV8501PDW33R2-Teil
NCV8501PDW33R2 Preis	NCV8501PDW33R2 Hersteller	NCV8501PDW33R2 Bild	NCV8501PDW33R2 Aktie	NCV8501PDW33R2 Inventar
NCV8501PDW33R2 Neu	NCV8501PDW33R2 Original	NCV8501PDW33R2 garantiert	NCV8501PDW33R2 RFQ	NCV8501PDW33R2 Online bestellen