


	<h2 style="color: red;">NCV4949DWR2</h2>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> <a href="#">NCV4949DWR2</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 5V 0.1A 20SOIC</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NCV4949DWR2.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, 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="#">NCV4949DWR2</a>
Hersteller	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>
Beschreibung	IC REG LDO 5V 0.1A 20SOIC
Kategorie	<a href="#">Integrierte Schaltungen (ICs) &gt; PMIC-Spannungsregler-</a>
Teilstatus	<a href="#">Require For Quote &amp; Check Stock</a>
Spannung - Ausgabe	5V
Spannung - Eingang	Up to 28V
Spannung - Aussetz (typisch)	0.3V @ 100mA
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	-
Reglertopologie	Positive Fixed
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Regler	1
Befestigungsart	Surface Mount
Strom - Ausgabe	100mA
Strom - Grenze (min)	105mA

NCV4949DWR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NCV4949DWR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NCV4949DWR2 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 NCV4949DWR2 E-Mail: [Info@Y-IC.com](mailto:Info@Y-IC.com)

### Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NCV494BDR2G</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BCK/PSH-PULL 16SOIC</p>	 <p><b>NCV4949PDG</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.1A 8SOIC</p>	 <p><b>NCV4949DR2</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.1A 8SOIC</p>	 <p><b>NCV494BDR2</b> ON Semiconductor IC REG CTRLR BCK/PSH-PULL 16SOIC</p>
 <p><b>NCV4949APDR2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.1A 8SOIC</p>	 <p><b>NCV4949PDR2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.1A 8SOIC</p>	 <p><b>NCV4949ADWR2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.1A 20SOIC</p>	 <p><b>NCV4949DR2G</b> ON Semiconductor IC REG LDO 5V 0.1A 8SOIC</p>

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NCV4949DWR2 AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NCV4949DWR2 Datenblatt	NCV4949DWR2-Datenblätter	NCV4949DWR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NCV4949DWR2
NCV4949DWR2 Electronic	NCV4949DWR2-Komponenten	NCV4949DWR2-Verteiler	NCV4949DWR2-Bild	NCV4949DWR2-Teil
NCV4949DWR2 Preis	NCV4949DWR2 Hersteller	NCV4949DWR2 Bild	NCV4949DWR2 Aktie	NCV4949DWR2 Inventar
NCV4949DWR2 Neu	NCV4949DWR2 Original	NCV4949DWR2 garantiert	NCV4949DWR2 RFQ	NCV4949DWR2 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