

	<h2 style="color: red;">NLVHC541ADWR2</h2> <p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> NLVHC541ADWR2</p> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUFFER NON-INVERTING 20SOIC</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>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









### Spezifikationen

Teilenummer	NLVHC541ADWR2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUFFER NON-INVERTING 20SOIC
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 6 V
Supplier Device-Gehäuse	20-SOIC
Serie	74VHC
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	20-SOIC (0.295", 7.50mm Width)
Ausgabotyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	8
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	7.8mA, 7.8mA

NLVHC541ADWR2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLVHC541ADWR2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLVHC541ADWR2 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 NLVHC541ADWR2 E-Mail: Info@Y-IC.com

### Sie können auch interessiert

sein:

 <b>NLVHC595ADR2G</b> ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC	 <b>NLVHC4852ADR2G</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP	 <b>NLVHC589ADR2G</b> ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC	 <b>NLVHC589ADR2</b> ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC
 <b>NLVHC4538ADR2</b> ON Semiconductor IC MULTIVIBRATOR DUAL 16-TSSOP	 <b>NLVHC4851ADR2</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC	 <b>NLVHC4851ADR2G</b> ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP	 <b>NLVHC541ADWR2G</b> ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERTING 20SOIC

### Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLVHC541ADWR2 AMI Semiconductor NLVHC541ADWR2 Datenblatt / ON Semiconductor	NLVHC541ADWR2-Datenblätter	NLVHC541ADWR2-Datenblätter	NLVHC541ADWR2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVHC541ADWR2
NLVHC541ADWR2 Electronic	NLVHC541ADWR2-Komponenten	NLVHC541ADWR2-Verteiler	NLVHC541ADWR2-Bild	NLVHC541ADWR2-Teil
NLVHC541ADWR2 Preis	NLVHC541ADWR2 Hersteller	NLVHC541ADWR2 Bild	NLVHC541ADWR2 Aktie	NLVHC541ADWR2 Inventar
NLVHC541ADWR2 Neu	NLVHC541ADWR2 Original	NLVHC541ADWR2 garantiert	NLVHC541ADWR2 RFQ	NLVHC541ADWR2 Online bestellen