









	<h2 style="color: red;">NLVHC541ADWR2G</h2>
	Hersteller-Teilenummer: NLVHC541ADWR2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERTING 20SOIC
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
	Liefern von: Hong Kong
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NLVHC541ADWR2G
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)
Ausgabetypp	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

NLVHC541ADWR2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLVHC541ADWR2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLVHC541ADWR2G 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 NLVHC541ADWR2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NLVHC4851ADTR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16TSSOP</p>	 <p>NLVHC595AN ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8BIT 16DIP</p>	 <p>NLVHC4852ADTR2G ON Semiconductor IC MUX/DEMUX DUAL 4X1 16TSSOP</p>	 <p>NLVHC589ADR2G ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC</p>
 <p>NLVHC4851ADR2 ON Semiconductor IC MUX/DEMUX 8X1 16SOIC</p>	 <p>NLVHC595ADR2G ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC</p>	 <p>NLVHC595ADR2 ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC</p>	 <p>NLVHC589ADR2 ON Semiconductor IC SHIFT REGISTER 8BIT 16-SOIC</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLVHC541ADWR2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLVHC541ADWR2G Datenblatt	NLVHC541ADWR2G-Datenblätter	NLVHC541ADWR2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVHC541ADWR2G
NLVHC541ADWR2G Electronic	NLVHC541ADWR2G-Komponenten	NLVHC541ADWR2G-Verteiler	NLVHC541ADWR2G-Bild	NLVHC541ADWR2G-Teil
NLVHC541ADWR2G Preis	NLVHC541ADWR2G Hersteller	NLVHC541ADWR2G Bild	NLVHC541ADWR2G Aktie	NLVHC541ADWR2G Inventar
NLVHC541ADWR2G Neu	NLVHC541ADWR2G Original	NLVHC541ADWR2G garantiert	NLVHC541ADWR2G RFQ	NLVHC541ADWR2G Online bestellen

Contact us: **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