

	<h2 style="color: red;">NLVHC1G14DFT2G</h2>
 <p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	Hersteller-Teilenummer: NLVHC1G14DFT2G
	Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor
	Teil der Beschreibung: IC INVERTER SGL SCHMITT SC88A
	Datenblätter:  NLVHC1G14DFT2G.pdf
	RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform
	Lagerzustand: New original, Stock Available.
Liefern von: Hong Kong	
Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	


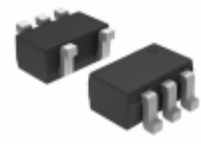






Spezifikationen

Teilenummer	NLVHC1G14DFT2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER SGL SCHMITT SC88A
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	2 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-88A (SC-70-5 / SOT-353)
Serie	Automotive, AEC-Q100
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	10.6ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.9 V ~ 1.65 V
Logikpegel - Hohe	2.2 V ~ 3.85 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

NLVHC1G14DFT2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NLVHC1G14DFT2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NLVHC1G14DFT2G 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 NLVHC1G14DFT2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NLVHC1G132DFT2G ON Semiconductor IC GATE NAND SGL SCHMITT</p>	 <p>NLVHC1G132DFT2G ON Semiconductor IC GATE NAND SGL SCHMITT</p>	 <p>NLVHC1G32DFT1G ON Semiconductor IC GATE OR 1CH 2-INP SC-70</p>	 <p>NLVHC1G132DFT1G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE NAND SCHMITT 1CH SC88A</p>
 <p>NLVHC1G32DFT2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor IC GATE OR SGL CMOS 2INP SC-88A</p>	 <p>NLVHC1G32DFT2 ON NLVHC1G32DFT2 ON</p>	 <p>NLVHC1G14DTT1G ON Semiconductor IC INVERTER SGL SCHMITT 5TSOP</p>	 <p>NLVHC1G135DFT2G ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT-353</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NLVHC1G14DFT2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NLVHC1G14DFT2G Datenblatt	NLVHC1G14DFT2G-Datenblätter	NLVHC1G14DFT2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVHC1G14DFT2G
NLVHC1G14DFT2G Electronic	NLVHC1G14DFT2G-Komponenten	NLVHC1G14DFT2G-Verteiler	NLVHC1G14DFT2G-Bild	NLVHC1G14DFT2G-Teil
NLVHC1G14DFT2G Preis	NLVHC1G14DFT2G Hersteller	NLVHC1G14DFT2G Bild	NLVHC1G14DFT2G Aktie	NLVHC1G14DFT2G Inventar
NLVHC1G14DFT2G Neu	NLVHC1G14DFT2G Original	NLVHC1G14DFT2G garantiert	NLVHC1G14DFT2G RFQ	NLVHC1G14DFT2G 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