
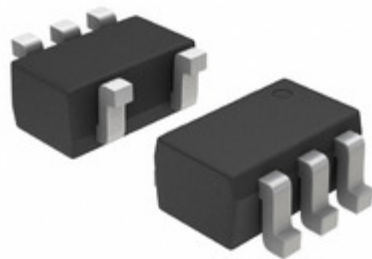
	<h2>NL17SG14DFT2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NL17SG14DFT2G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC SCHMITT INVERTER CMOS SC88A</p> <p>Datenblätter:  NL17SG14DFT2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 3000 pcs Stock Available.</p> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	


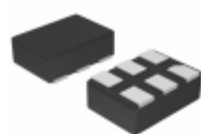

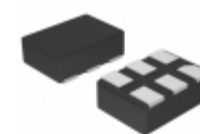

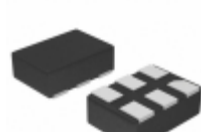


Spezifikationen

Teilenummer	NL17SG14DFT2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC SCHMITT INVERTER CMOS SC88A
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	3000 pcs Stock
Spannungsversorgung	0.9 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-88A (SC-70-5 / SOT-353)
Serie	MiniGate™
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	5.2ns @ 3.3V, 30pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.09 V ~ 0.95 V
Logikpegel - Hohe	0.86 V ~ 2.05 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	0.5µA
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

NL17SG14DFT2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NL17SG14DFT2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NL17SG14DFT2G 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 NL17SG14DFT2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NL17SG126P5T6G ON Semiconductor IC BUS BUFFER 3STATE SOT-953</p>	 <p>NL17SG32AMUTCG ON Semiconductor IC GATE OR SGL 2-INPUT 6UDFN</p>	 <p>NL17SG125P5T5G ON Semiconductor IC BUS BUFFER 3STATE SOT-953</p>	 <p>NL17SG14AMUTCG ON Semiconductor IC SCHMITT INVERTER CMOS 6UDFN</p>
 <p>NL17SG17P5T5G ON Semiconductor IC SCHMITT BUFFER CMOS SOT953</p>	 <p>NL17SG17AMUTCG ON Semiconductor IC SCHMITT BUFFER CMOS 6UDFN</p>	 <p>NL17SG17DFT2G ON Semiconductor IC SCHMITT BUFFER CMOS SC88A</p>	 <p>NL17SG126P5T5G ON Semiconductor IC BUS BUFFER 3STATE SOT-953</p>

NL17SG14DFT2G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

ON Semiconductor	NL17SG14DFT2G Datenblatt	NL17SG14DFT2G-Datenblätter	NL17SG14DFT2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL17SG14DFT2G
/ ON Semiconductor				
NL17SG14DFT2G Electronic	NL17SG14DFT2G-Komponenten	NL17SG14DFT2G-Verteiler	NL17SG14DFT2G-Bild	NL17SG14DFT2G-Teil
NL17SG14DFT2G Preis	NL17SG14DFT2G Hersteller	NL17SG14DFT2G Bild	NL17SG14DFT2G Aktie	NL17SG14DFT2G Inventar
NL17SG14DFT2G Neu	NL17SG14DFT2G Original	NL17SG14DFT2G garantiert	NL17SG14DFT2G RFQ	NL17SG14DFT2G Online bestellen

Contact us: Info@Y-IC.com

HINZUFÜGEN: Einheit A5-B5 Nr. 509, 5 / F Sing Win-Fabrikgebäude, 15-17 Shing Yip Street, Kwun Tong, Kowloon, Hongkong.

Copyright © 2020 YIC International Co., Limited