
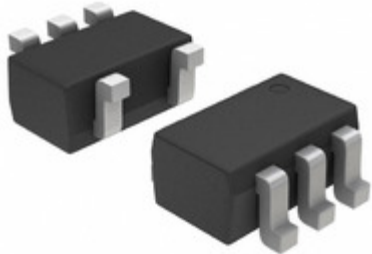
	<h2>NL17SZ00DFT2G</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NL17SZ00DFT2G</p> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <p>Teil der Beschreibung: IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70</p> <p>Datenblätter:  NL17SZ00DFT2G.pdf</p> <p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p> <p>Lagerzustand: New original, 68956 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	NL17SZ00DFT2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	68956 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-88A (SC-70-5 / SOT-353)
Serie	17SZ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	4.3ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	-
Logikpegel - Hohe	-
Eigenschaften	-
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

NL17SZ00DFT2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NL17SZ00DFT2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NL17SZ00DFT2G 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 NL17SZ00DFT2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NL17SV32XV5T2G ON Semiconductor IC GATE OR 1CH 2-INP SOT-553</p>	 <p>NL17SZ00DFT2 ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP SC-70</p>	 <p>NL17SZ02DFT2G ON Semiconductor IC GATE NOR 1CH 2-INP SC-70</p>	 <p>NL17SZ00P5T5G ON Semiconductor IC GATE NAND SINGLE 2INP SOT353</p>
 <p>NL17SV32XV5T2 ON Semiconductor IC GATE OR 1CH 2-INP SOT-553</p>	 <p>NL17SZ02DFT2 ON Semiconductor IC GATE NOR 1CH 2-INP SC-70</p>	 <p>NL17SV16XV5T2 ON Semiconductor IC BUFF ULTRA L/V N-INV SOT553</p>	 <p>NL17SZ00XV5T2 ON Semiconductor IC GATE NAND 1CH 2-INP SOT-553</p>

NL17SZ00DFT2G Zugehöriges

Mehr

Schlüsselwort

[NL17SZ00DFT2G](#) ON Semiconductor / NL17SZ00DFT2G Datenblatt

[NL17SZ00DFT2G-Datenblätter](#)

[NL17SZ00DFT2G PDF](#)

[AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL17SZ00DFT2G](#)

[NL17SZ00DFT2G Electronic](#)

[NL17SZ00DFT2G-Komponenten](#)

[NL17SZ00DFT2G-Verteiler](#)

[NL17SZ00DFT2G-Bild](#)

[NL17SZ00DFT2G-Teil](#)

[NL17SZ00DFT2G Preis](#)

[NL17SZ00DFT2G Hersteller](#)

[NL17SZ00DFT2G Bild](#)

[NL17SZ00DFT2G Aktie](#)

[NL17SZ00DFT2G Inventar](#)

[NL17SZ00DFT2G Neu](#)

[NL17SZ00DFT2G Original](#)

[NL17SZ00DFT2G garantiert](#)

[NL17SZ00DFT2G RFQ](#)

[NL17SZ00DFT2G 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