
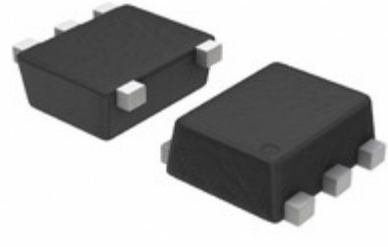


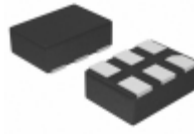





	<p><b>NL17SG126P5T5G</b></p>
	<p><b>Hersteller-Teilenummer:</b> NL17SG126P5T5G</p> <hr/> <p><b>Hersteller / Marke:</b> AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p><b>Teil der Beschreibung:</b> IC BUS BUFFER 3STATE SOT-953</p> <hr/> <p><b>Datenblätter:</b>  <a href="#">NL17SG126P5T5G.pdf</a></p> <hr/> <p><b>RoHs Status:</b> Bleifrei / RoHS-konform</p> <hr/> <p><b>Lagerzustand:</b> New original, Stock Available.</p> <hr/> <p><b>Liefern von:</b> Hong Kong</p> <hr/> <p><b>Versandweg:</b> DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	

Spezifikationen

Teilenummer	NL17SG126P5T5G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC BUS BUFFER 3STATE SOT-953
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Puffer, Treiber,
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.9 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-953
Serie	MiniGate™
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-953
Ausgabotyp	Push-Pull
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C (TA)
Anzahl der Elemente	1
Anzahl der Bits pro Element	1
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	Buffer, Non-Inverting
Eingabetyp	-
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA

NL17SG126P5T5G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NL17SG126P5T5G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NL17SG126P5T5G 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 NL17SG126P5T5G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p><b>NL17SG08P5T5G</b> ON Semiconductor IC GATE AND SGL 2-INPUT SOT953</p>	 <p><b>NL17SG126P5T6G</b> ON Semiconductor IC BUS BUFFER 3STATE SOT-953</p>	 <p><b>NL17SG17AMUTCG</b> ON Semiconductor IC SCHMITT BUFFER CMOS 6UDFN</p>	 <p><b>NL17SG125DFT2G</b> ON Semiconductor IC BUS BUFFER 3STATE SC88A</p>
 <p><b>NL17SG126DFT2G</b> ON Semiconductor IC BUS BUFFER 3STATE SC88A</p>	 <p><b>NL17SG125P5T5G</b> ON Semiconductor IC BUS BUFFER 3STATE SOT-953</p>	 <p><b>NL17SG14P5T5G</b> ON Semiconductor IC SCHMITT INVERTER CMOS SOT953</p>	 <p><b>NL17SG08DFT2G</b> ON Semiconductor IC GATE AND SGL 2-INPUT SC88A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NL17SG126P5T5G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NL17SG126P5T5G Datenblatt	NL17SG126P5T5G-Datenblätter	NL17SG126P5T5G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL17SG126P5T5G
NL17SG126P5T5G Electronic	NL17SG126P5T5G-Komponenten	NL17SG126P5T5G-Verteiler	NL17SG126P5T5G-Bild	NL17SG126P5T5G-Teil
NL17SG126P5T5G Preis	NL17SG126P5T5G Hersteller	NL17SG126P5T5G Bild	NL17SG126P5T5G Aktie	NL17SG126P5T5G Inventar
NL17SG126P5T5G Neu	NL17SG126P5T5G Original	NL17SG126P5T5G garantiert	NL17SG126P5T5G RFQ	NL17SG126P5T5G Online bestellen

Contact us: [Info@Y-IC.com](mailto: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