

	<h2>NL17SZ14XV5T2</h2>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NL17SZ14XV5T2</p> <hr/> <p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p> <hr/> <p>Teil der Beschreibung: IC INVERTER SGL SCHMITT SOT553</p> <hr/> <p>Datenblätter:  NL17SZ14XV5T2.pdf</p> <hr/> <p>RoHs Status: Enthält Blei / RoHS nicht konform</p> <hr/> <p>Lagerzustand: New original, 440 pcs Stock Available.</p> <hr/> <p>Liefern von: Hong Kong</p> <hr/> <p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>
	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	









Spezifikationen

Teilenummer	NL17SZ14XV5T2
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC INVERTER SGL SCHMITT SOT553
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	440 pcs Stock
Spannungsversorgung	1.65 V ~ 5.5 V
Supplier Device-Gehäuse	SOT-553
Serie	17SZ
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	SOT-553
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	1
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	5.9ns @ 5V, 50pF
Logiktyp	Inverter
Logikpegel - Low	0.2 V ~ 1.2 V
Logikpegel - Hohe	1.4 V ~ 3.6 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	1µA
Strom - hoch, niedrig	32mA, 32mA

NL17SZ14XV5T2 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NL17SZ14XV5T2-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NL17SZ14XV5T2 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 NL17SZ14XV5T2 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NL17SZ14DFT ON ON SOT353</p>	 <p>NL17SZ16XV5T2G ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERTING SOT553</p>	 <p>NL17SZ16DFT2 ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERTING SOT353</p>	 <p>NL17SZ126XV5T2G ON Semiconductor IC BUFFER TRI-ST NON-INV SOT553</p>
 <p>NL17SZ14P5T5G ON Semiconductor IC INVERTER SGL SCHMITT SOT353</p>	 <p>NL17SZ14XV5T2G ON Semiconductor IC INVERTER SGL SCHMITT SOT553-5</p>	 <p>NL17SZ16XV5T2 ON Semiconductor IC BUFFER NON-INVERTING SOT553</p>	 <p>NL17SZ14DFT2 ON NL17SZ14DFT2 ON</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NL17SZ14XV5T2 AMI Semiconductor / NL17SZ14XV5T2 Datenblatt	NL17SZ14XV5T2-Datenblätter	NL17SZ14XV5T2 PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL17SZ14XV5T2
NL17SZ14XV5T2 Electronic	NL17SZ14XV5T2-Komponenten	NL17SZ14XV5T2-Verteiler	NL17SZ14XV5T2-Bild
NL17SZ14XV5T2 Preis	NL17SZ14XV5T2 Hersteller	NL17SZ14XV5T2 Bild	NL17SZ14XV5T2 Aktie
NL17SZ14XV5T2 Neu	NL17SZ14XV5T2 Original	NL17SZ14XV5T2 garantiert	NL17SZ14XV5T2 RFQ
			NL17SZ14XV5T2 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