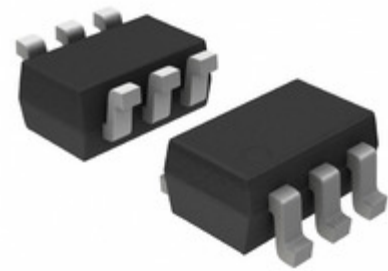





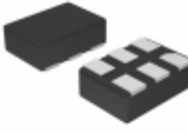

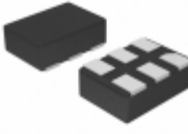

	<p>NL17SG373DFT2G</p>
	<p>Hersteller-Teilenummer: NL17SG373DFT2G</p>
	<p>Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor</p>
	<p>Teil der Beschreibung: IC TRANSPARENT LATCH D SC70-6</p>
	<p>Datenblätter:  NL17SG373DFT2G.pdf</p>
	<p>RoHs Status: Bleifrei / RoHS-konform</p>
	<p>Lagerzustand: New original, Stock Available.</p>
	<p>Liefern von: Hong Kong</p>
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>	<p>Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS</p>

Spezifikationen

Teilenummer	NL17SG373DFT2G
Hersteller	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Beschreibung	IC TRANSPARENT LATCH D SC70-6
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Verriegelungen
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.9 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	SC-88/SC70-6/SOT-363
Serie	-
Verpackung	Tape & Reel (TR)
Verpackung / Gehäuse	6-TSSOP, SC-88, SOT-363
Ausgabotyp	Tri-State
Betriebstemperatur	-55°C ~ 125°C
Befestigungsart	Surface Mount
Logiktyp	D-Type Transparent Latch
Unabhängige Schaltkreise	1
Verzögerungszeit - Ausbreitung	3.3ns
Strom - hoch, niedrig	8mA, 8mA
Schaltung	1:1

NL17SG373DFT2G Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, NL17SG373DFT2G-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, NL17SG373DFT2G 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 NL17SG373DFT2G E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

<p>sein:</p>  <p>NL17SG34DFT2G ON Semiconductor IC BUFFER ADV HS CMOS SC88A</p>	 <p>NL17SG32P5T5G ON Semiconductor IC GATE OR SGL 2-INPUT SOT953</p>	 <p>NL17SG34P5T5G ON Semiconductor IC BUFFER ADV HS CMOS SOT953</p>	 <p>NL17SG32DFT2G ON Semiconductor IC GATE OR SGL 2-INPUT SC88A</p>
 <p>NL17SG86AMUTCG ON Semiconductor IC GATE EXOR 2-INPUT 6UDFN</p>	 <p>NL17SG86P5T5G ON Semiconductor IC GATE EXOR 2-INPUT SOT953</p>	 <p>NL17SGU04AMUTCG ON Semiconductor IC INVERTER UNBUFFERED 6UDFN</p>	 <p>NL17SGU04DFT2G ON Semiconductor IC INVERTER UNBUFFERED SC88A</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

NL17SG373DFT2G AMI Semiconductor / ON Semiconductor	NL17SG373DFT2G Datenblatt	NL17SG373DFT2G-Datenblätter	NL17SG373DFT2G PDF	AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL17SG373DFT2G
NL17SG373DFT2G Electronic	NL17SG373DFT2G-Komponenten	NL17SG373DFT2G-Verteiler	NL17SG373DFT2G-Bild	NL17SG373DFT2G-Teil
NL17SG373DFT2G Preis	NL17SG373DFT2G Hersteller	NL17SG373DFT2G Bild	NL17SG373DFT2G Aktie	NL17SG373DFT2G Inventar
NL17SG373DFT2G Neu	NL17SG373DFT2G Original	NL17SG373DFT2G garantiert	NL17SG373DFT2G RFQ	NL17SG373DFT2G 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