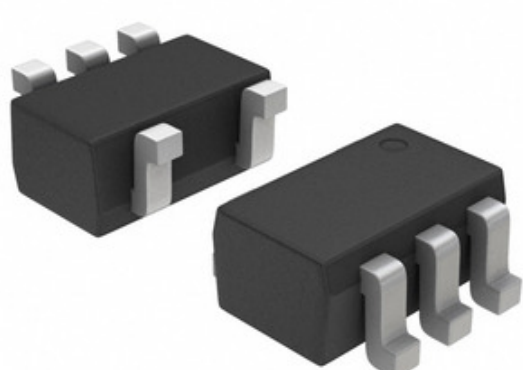


ON Semiconductor **AMI Semiconductor / ON**

## NL17SZ16DFT2G

Teilenummer: NL17SZ16DFT2G  
 Hersteller / Marke: AMI Semiconductor / ON Semiconductor  
 Produktbeschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A  
 Datenblätter: NL17SZ16DFT2G.pdf  
 RoHS Status: Bleifrei / RoHS-konform  
 Liefern von: Hongkong  
 Versandweg: DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

### Semiconductor



**ANGEBOTSANFRAGE**

Bild kann Darstellung sein. Siehe Spezifikationen für Produktdetails.

### Spezifikationen von NL17SZ16DFT2G

TEILENUMMER	NL17SZ16DFT2G
HERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIBUNG	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A
BLEIFREIER STATUS / ROHS STATUS	Bleifrei / RoHS-konform
DATENBLATT	NL17SZ16DFT2G.pdf
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
AUSGABETYP	Push-Pull
ANDERE NAMEN	NL17SZ16DFT2GOS NL17SZ16DFT2GOS-ND NL17SZ16DFT2GOSTR
BETRIEBSTEMPERATUR	-55°C ~ 125°C (TA)
ANZAHL DER ELEMENTE	1
ANZAHL DER BITS PRO ELEMENT	1
BEFESTIGUNGSART	Surface Mount
FEUCHTIGKEITSEMPFINDLICHKEITSNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
HERSTELLER STANDARD VORLAUFZEIT	20 Weeks
LOGIKTYP	Buffer, Non-Inverting
BLEIFREIER STATUS / ROHS-STATUS	Lead free / RoHS Compliant
EINGABETYP	-
DETAILLIERTE BESCHREIBUNG	Buffer, Non-Inverting 1 Element 1 Bit per Element Push-Pull Output SC-88A (SC-70-5/SOT-353)
STROM - HOCH, NIEDRIG	32mA, 32mA
BASISTEILENUMMER	17SZ16

### Verwandte Tags

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL17SZ16DFT2G	NL17SZ16DFT2G-Verteiler	NL17SZ16DFT2G Lieferant
NL17SZ16DFT2G Preis	NL17SZ16DFT2G Bilder	NL17SZ16DFT2G-Bild
NL17SZ16DFT2G PDF-Datenblatt	NL17SZ16DFT2G Datenblatt herunterladen	NL17SZ16DFT2G-Datenblatt
NL17SZ16DFT2G Aktie	Kaufen Sie NL17SZ16DFT2G	Kaufen Sie AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL17SZ16DFT2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL17SZ16DFT2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Lieferant	AMI Semiconductor / ON Semiconductor-Verteiler
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL17SZ16DFT2G	ON Semiconductor NL17SZ16DFT2G	Aptina / ON Semiconductor NL17SZ16DFT2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NL17SZ16DFT2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NL17SZ16DFT2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NL17SZ16DFT2G

### Verwandte Produkte

<p><b>NL17SZ16XV5T2</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT553                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NL17SZ14XV5T2G</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT553                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NL17SZ16XV5T2G</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT553                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NL17SZ14DFT2G</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH SC88A                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NL17SZ17XV5T2G</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT553                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NL17SZ16DFT2</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NL17SZ14P5T5G</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT953                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NL17SZ17P5T5G</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT953                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NL17SZ17DFT2G</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NL17SZ14XV5T2</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC INVERTER SCHMITT 1CH SOT553                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>
<p><b>NL17SZ126XV5T2G</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT553                  Auf Lager: 119 pcs  <a href="#">RFQ</a></p>	<p><b>NL17SZ17XV5T2</b>                  Hersteller: AMI Semiconductor / ON Semiconductor                  Beschreibung: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT553                  Auf Lager: Out stock  <a href="#">RFQ</a></p>