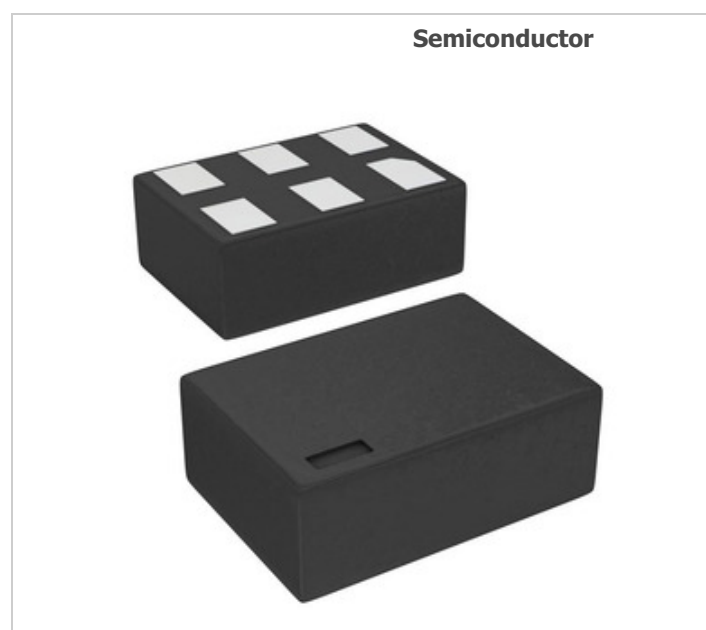


 **AMI Semiconductor / ON**

## NC7SV157L6X

Part Number: [NC7SV157L6X](#)  
 Fabrikant / Brand: [AMI Semiconductor / ON Semiconductor](#)  
 Produkt beschreibung: [IC MUX ULP-A 2INP NONINV 6MCRPAK](#)  
 Datebanken: [PDF NC7SV157L6X.pdf](#)  
 RoHS Status:  [Bleif gratis / RoHS kompatibel](#)  
 Ship From: [Hong Kong](#)  
 Shipment Way: [DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS](#)



**UFRO FIR ZITAT**

Bild kann Representatioun sinn. Kuckt Spezifikatioune fir Produktdetailer.

### Spezifikatioune vun NC7SV157L6X

PART NUMBER	NC7SV157L6X
HIERSTELLER	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
BESCHREIWUNG	IC MUX ULP-A 2INP NONINV 6MCRPAK
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Bleif gratis / RoHS kompatibel
DATENLABEL	<a href="#">PDF NC7SV157L6X.pdf</a>
VOLTAGE SUPPLY SOURCE	Single Supply
VOLTAGE - SUPPLY	0.9 V ~ 3.6 V
TYP	Multiplexer
SUPPLIER DEVICE PACKAGE	6-MicroPak
SERIE	7SV
VERPAKUNG	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	6-UFDN
ANER NAMES	NC7SV157L6X-ND NC7SV157L6XTR
OPERATIOUN TEMPERATUR	-40°C ~ 85°C
MOUNTING TYPE	Surface Mount
FEUCHTIGKEIT SENSIBILITÉITNIVEAU (MSL)	1 (Unlimited)
FABRIK STANDARD LEAD TIME	24 Weeks
BLEIF FREE STATUS / ROHS STATUS	Lead free / RoHS Compliant
ONOFHÄNGEG CIRCUITS	1
DETAILBESCHREIWUNG	Multiplexer 1 x 2:1 6-MicroPak
AKTUELL - AUSGAB HIGH, LOW	24mA, 24mA
CIRCUIT	1 x 2:1
BASISZUEL NUMMER	7SV157

### Verbonnen Tags

<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7SV157L6X</a>	<a href="#">NC7SV157L6X Distributeur</a>	<a href="#">NC7SV157L6X Ubidder</a>
<a href="#">NC7SV157L6X Präis</a>	<a href="#">NC7SV157L6X Fotoen</a>	<a href="#">NC7SV157L6X Bild</a>
<a href="#">NC7SV157L6X PDF Dateblatt</a>	<a href="#">NC7SV157L6X Luet Dateblatt</a>	<a href="#">NC7SV157L6X Dateblatt</a>
<a href="#">NC7SV157L6X Stock</a>	<a href="#">Kaaft NC7SV157L6X</a>	<a href="#">Kaaft AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7SV157L6X</a>
<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7SV157L6X</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor Ubidder</a>	<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor Distributeur</a>
<a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor NC7SV157L6X</a>	<a href="#">ON Semiconductor NC7SV157L6X</a>	<a href="#">Aptina / ON Semiconductor NC7SV157L6X</a>
<a href="#">Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NC7SV157L6X</a>	<a href="#">PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NC7SV157L6X</a>	<a href="#">Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NC7SV157L6X</a>

### Verbonnen Produkter

 <p><b>NC7SV17L6X</b>                  Produzenteuren: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                  Beschreibung: <a href="#">IC BUFF NONINVERT 3.6V 6MICROPAK</a>                  Op Lager: <a href="#">Out stock</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NC7SV158L6X</b>                  Produzenteuren: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                  Beschreibung: <a href="#">IC MUX ULP-A 2INP NONINV 6MCRPAK</a>                  Op Lager: <a href="#">Out stock</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NC7SV125L6X</b>                  Produzenteuren: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                  Beschreibung: <a href="#">IC BUFF NONINVERT 3.6V 6MICROPAK</a>                  Op Lager: <a href="#">Out stock</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NC7SV126P5X</b>                  Produzenteuren: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                  Beschreibung: <a href="#">IC BUF NON-INVERT 3.6V SC70-5</a>                  Op Lager: <a href="#">Out stock</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NC7SV14P5X</b>                  Produzenteuren: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                  Beschreibung: <a href="#">IC INVERTER SCHMITT 1CH SC70-5</a>                  Op Lager: <a href="#">Out stock</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NC7SV17P5X</b>                  Produzenteuren: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                  Beschreibung: <a href="#">IC BUF NON-INVERT 3.6V SC70-5</a>                  Op Lager: <a href="#">Out stock</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NC7SV158P6X</b>                  Produzenteuren: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                  Beschreibung: <a href="#">IC MUX ULP-A 2-INP NONINV SC70-6</a>                  Op Lager: <a href="#">Out stock</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NC7SV126L6X</b>                  Produzenteuren: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                  Beschreibung: <a href="#">IC BUFF NONINVERT 3.6V 6MICROPAK</a>                  Op Lager: <a href="#">Out stock</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NC7SV157P6X</b>                  Produzenteuren: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                  Beschreibung: <a href="#">IC MUX ULP-A 2-INP NONINV SC70-6</a>                  Op Lager: <a href="#">Out stock</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NC7SV17FHX</b>                  Produzenteuren: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                  Beschreibung: <a href="#">IC BUFF NONINVERT 3.6V 6MICROPAK</a>                  Op Lager: <a href="#">Out stock</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>
 <p><b>NC7SV14L6X</b>                  Produzenteuren: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                  Beschreibung: <a href="#">IC INVERTER SCHMITT 1CH 6MICROPK</a>                  Op Lager: <a href="#">Out stock</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>	 <p><b>NC7SV125P5X</b>                  Produzenteuren: <a href="#">AMI Semiconductor / ON Semiconductor</a>                  Beschreibung: <a href="#">IC BUF NON-INVERT 3.6V SC70-5</a>                  Op Lager: <a href="#">Out stock</a></p> <p><a href="#">RFQ</a></p>