

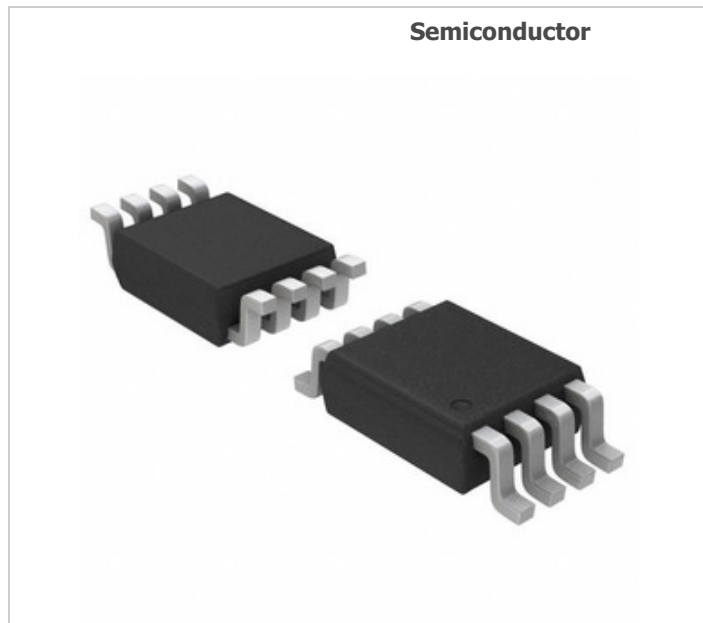


 **AMI Semiconductor / ON**

NL27WZ08USG


Part Number:	NL27WZ08USG
Producent / marka:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Opis produktu	IC GATE AND 2CH 2-INP US8
Arkusze danych:	 NL27WZ08USG.pdf
Status RoHS	 Bezołowiowa / zgodna z RoHS
Statek z	Hongkong
Sposób wysyłki	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

PROŚBA O OFERTĘ



Obraz może być reprezentacją. Zobacz specyfikację dla szczegółów produktu.













Specyfikacje NL27WZ08USG

PART NUMBER	NL27WZ08USG
PRODUCENT	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
OPIS	IC GATE AND 2CH 2-INP US8
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 NL27WZ08USG.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	1.65 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	US8
SERIA	27WZ
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
INNE NAZWY	NL27WZ08USGOS NL27WZ08USGOS-ND NL27WZ08USGOSTR
TEMPERATURA ROBOCZA	-55°C ~ 125°C
LICZBA WEJŚĆ	2
LICZBA OBWODÓW	2
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
MAX OPÓŹNIENIE PROPAGACJI @ V MAX CL	3.7ns @ 5V, 50pF
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	25 Weeks
LOGIC TYPE	AND Gate
POZIOM LOGIC - NISKA	-
POZIOM LOGIC - WYSOKA	-
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CECHY	-
SZCZEGÓŁOWY OPIS	AND Gate IC 2 Channel US8
OBECNY - SPOCZYNKOWY (MAX)	1µA
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	32mA, 32mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	27WZ08

Powiązane tagi

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL27WZ08USG	Dystrybutor NL27WZ08USG	Dostawca NL27WZ08USG
Cena NL27WZ08USG	Zdjęcia NL27WZ08USG	Obraz NL27WZ08USG
Arkusze danych NL27WZ08USG PDF	NL27WZ08USG Pobierz arkusz danych	Arkusze danych NL27WZ08USG
Zdjęcie NL27WZ08USG	Kup NL27WZ08USG	Kup AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL27WZ08USG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL27WZ08USG	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Dostawca	Dystrybutor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL27WZ08USG	ON Semiconductor NL27WZ08USG	Aptina / ON Semiconductor NL27WZ08USG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NL27WZ08USG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NL27WZ08USG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NL27WZ08USG

Produkty powiązane

 <p>NL27WZ126USG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V US8 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NL27WZ06DTT1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC INVERTER OD 2CH 2-INP 6TSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>NL27WZ07DTT1 Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6TSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NL27WZ126US Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V US8 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>NL27WZ14DFT2G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC INVERTER SCHMITT 2CH SC88 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NL27WZ14DTT1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC INVERTER SCHMITT 2CH 6TSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>NL27WZ06DTT1 Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC INVERTER OD 2CH 2-INP 6TSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NL27WZ06DFT2G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC INVERTER OD 2CH 2-INP SC88 Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>NL27WZ07DFT2G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88 Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NL27WZ14DTT1 Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC INVERTER SCHMITT 2CH 6TSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>
 <p>NL27WZ07DTT1G Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6TSOP Na stanie: Out stock RFQ</p>	 <p>NL27WZ125USG Producenci: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V US8 Na stanie: Out stock RFQ</p>