

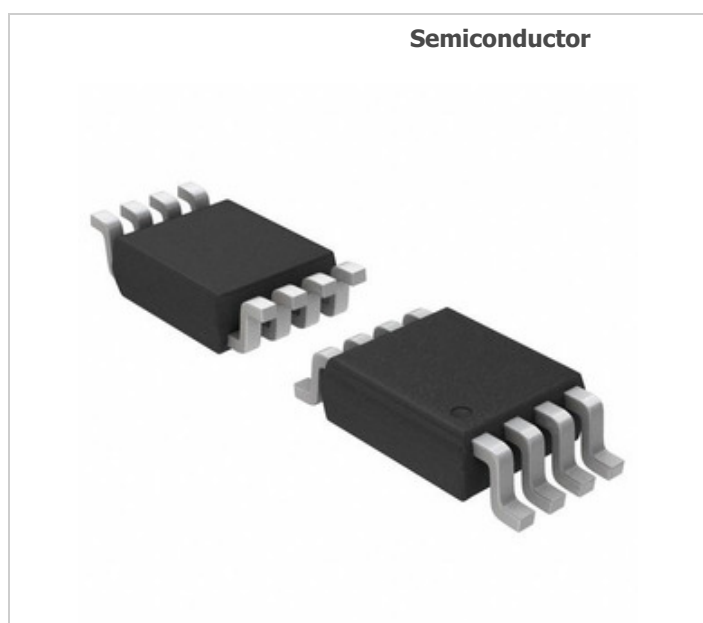


 **AMI Semiconductor / ON**

NL27WZ00USG


Număr parc:	NL27WZ00USG
Producator / Marca:	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
Descrierea produsului	IC GATE NAND 2CH 2-INP US8
Foi de date:	 NL27WZ00USG.pdf
Statutul RoHS	 Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
Barca din	Hong Kong
Calea de transport	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS



Imaginea poate fi reprezentată. Vedeți specificațiile pentru detalii despre produs.

CERERE DE OFERTĂ


Specificațiile NL27WZ00USG

NUMĂR PARC	NL27WZ00USG
PRODUCĂTOR	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
DESCRIERE	IC GATE NAND 2CH 2-INP US8
CONDIȚII LIBERE DE STARE / STARE ROHS	Plăcută fără plumb / Compliant cu RoHS
FIȘA CU DATE	 NL27WZ00USG.pdf
TENSIUNE - APROVIZIONARE	1.65 V ~ 5.5 V
PACHETUL DISPOZITIVULUI FURNIZOR	US8
SERIE	27WZ
AMBALARE	Original-Reel®
PACHET / CAZ	8-VFSOP (0.091", 2.30mm Width)
ALTE NUME	NL27WZ00USGOSDKR
TEMPERATURA DE OPERARE	-55°C ~ 125°C
NUMĂRUL DE INTRĂRI	2
NUMĂRUL DE CIRCUITE	2
TIPUL DE MONTARE	Surface Mount
NIVELUL DE SENSIBILITATE LA UMIDITATE (MSL)	1 (Unlimited)
DELAY MAX PROPAGATION @ V, MAX CL	3.6ns @ 5V, 50pF
PRODUCĂTOR STANDARD TIMP DE PLUMB	26 Weeks
TIPUL LOGIC	NAND Gate
NIVELUL LOGIC - SCĂZUT	-
NIVELUL LOGIC - RIDICAT	-
CONDIȚII DE STARE FĂRĂ PLUMB / STARE ROHS	Lead free / RoHS Compliant
CARACTERISTICI	-
DESCRIERE DETALIATA	NAND Gate IC 2 Channel US8
CURRENT - QUIESCENT (MAX)	1µA
CURRENT - IEȘIRE RIDICATĂ, SCĂZUTĂ	32mA, 32mA
NUMĂRUL PĂRȚII DE BAZĂ	27WZ00

Etichete asemănătoare

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL27WZ00USG	Distributor NL27WZ00USG	Furnizor NL27WZ00USG
Pret NL27WZ00USG	Poze NL27WZ00USG	Imagine NL27WZ00USG
Fisa de date PDF NL27WZ00USG	Fișă de date pentru descărcare NL27WZ00USG	Fisa de date NL27WZ00USG
Stocul NL27WZ00USG	Cumpărați NL27WZ00USG	Cumpără AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL27WZ00USG
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL27WZ00USG	Furnizor AMI Semiconductor / ON Semiconductor	Distributor AMI Semiconductor / ON Semiconductor
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NL27WZ00USG	ON Semiconductor NL27WZ00USG	Aptina / ON Semiconductor NL27WZ00USG
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NL27WZ00USG	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NL27WZ00USG	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NL27WZ00USG

produse asemanatoare

 <p>NL27WZ04DTT1G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC INVERTER 2CH 2-INP 6TSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NL276WL3A Producători: Arcoelectric (Bulgin) Descriere: INDICATOR LIGHT NEON 230V AMBER In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NL27WZ04DFT2G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC INVERTER 2CH 2-INP SC88 In stoc: 305 pcs</p> <p>RFQ</p>	 <p>NL27WZ02USG Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC GATE NOR 2CH 2-INP US8 In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NL277SWL2A Producători: Arcoelectric (Bulgin) Descriere: INDICATOR LIGHT NEON 110V AMBER In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NL27WZ06DFT2G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC INVERTER OD 2CH 2-INP SC88 In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NL276WL2A Producători: Arcoelectric (Bulgin) Descriere: INDICATOR LIGHT NEON 110V AMBER In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NL27WZ06DTT1 Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC INVERTER OD 2CH 2-INP 6TSOP In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NL276WL2R Producători: Arcoelectric (Bulgin) Descriere: INDICATOR LIGHT NEON 110V RED In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NL276WL2G Producători: Arcoelectric (Bulgin) Descriere: INDICATOR LIGHT NEON 110V GREEN In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>
 <p>NL276WL3R Producători: Arcoelectric (Bulgin) Descriere: INDICATOR LIGHT NEON 230V AMBER In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>	 <p>NL27WZ04DFT1G Producători: AMI Semiconductor / ON Semiconductor Descriere: IC INVERTER 2CH 2-INP SC88 In stoc: Out stock</p> <p>RFQ</p>