

ON Semiconductor **ON** AMI Semiconductor / ON

NLVVHC1GT126DF2G

Частка нумар:

NLVVHC1GT126DF2G

Вытворца / Вытворца:

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Апісанне Прадукта

IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A

лісткі:

RoHS Статус

Свінец / Адпавядае RoHS

фота Стан

6446 pcs stock

карабель 3

Ганконг

перасылка Шлях

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПЫТ ЦЭН

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталю прадукту.

характарыстыкі NLVVHC1GT126DF2G

ЧАСТКА НУМАР	NLVVHC1GT126DF2G
ВЫТВОРЦА	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
АПІСАННЕ	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Свінец / Адпавядае RoHS
ДАСТУПНАЕ КОЛЬКАСЦЬ	6446 pcs
СПЕЦЫФІКАЦЫЯ	
НАПРУЖАННЕ ХАРЧАВАННЯ - ХАРЧАВАННЕ	3 V ~ 5.5 V
ПАСТАЎШЧЫК КАМПЛЕКТ ПРЫЛАД	SC-88A (SC-70-5/SOT-353)
СЕРЫЯ	Automotive, AEC-Q100
ЎПАКОЎКА	Tape & Reel (TR)
УПАКОЎКА /	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
ТЫП ВЫХАДУ	3-State
ПРАЦОЎНАЯ ТЭМПЕРАТУРА	-55°C ~ 125°C (TA)
КОЛЬКАСЦЬ ЭЛЕМЕНТАЎ	1
КОЛЬКАСЦЬ БІТАЎ НА ЭЛЕМЕНТ	1
ТЫП ЎСТАНОЎКІ	Surface Mount
ВІЛЬГАЦЬ УЗРОВЕНЬ АДЧУВАЛЬНАСЦІ (MSL)	1 (Unlimited)
ТЫП ЛОГІКІ	Buffer, Non-Inverting
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Lead free / RoHS Compliant
ТЫП ЎВАХОДУ	-
ПАДРАБЯЗНАЕ АПІСАННЕ	Buffer, Non-Inverting 1 Element 1 Bit per Element 3-State Output SC-88A (SC-70-5/SOT-353)
ТОК - ВЫХАДНЫ HIGH, LOW	8mA, 8mA
БАЗАВЫ НУМАР ДЭТАЛІ	74VHC1G126

Якія адносяцца тэгі

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1GT126DF2G	NLVVHC1GT126DF2G Дыстрыб'ютар	NLVVHC1GT126DF2G Пастаўшчык
NLVVHC1GT126DF2G Цана	NLVVHC1GT126DF2G Фотаздымкі	NLVVHC1GT126DF2G выява
NLVVHC1GT126DF2G дадзеныя ў фармаце PDF	NLVVHC1GT126DF2G Спампаваць Тэхнічнае апісанне	NLVVHC1GT126DF2G Тэхнічны пашпарт
NLVVHC1GT126DF2G Stock	купіць NLVVHC1GT126DF2G	Купіць AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1GT126DF2G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1GT126DF2G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Пастаўшчык	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Дыстрыб'ютар
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1GT126DF2G	ON Semiconductor NLVVHC1GT126DF2G	Aptina / ON Semiconductor NLVVHC1GT126DF2G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1GT126DF2G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1GT126DF2G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1GT126DF2G

Спадарожныя тавары

<p>NLVVHC1GT14DFT1G вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC INVERTER SCHMITT 1CH SC88A у запасе: 2802 pcs RFQ</p>	<p>NLVVHC1GT32DFT1 вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC GATE OR 1CH 2-INP SC88A у запасе: 4816 pcs RFQ</p>
<p>NLVVHC1GT125DF2 вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A у запасе: 7034 pcs RFQ</p>	<p>NLVVHC1GT126DF1G вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A у запасе: 4707 pcs RFQ</p>
<p>NLVVHC1GT125DF2G вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A у запасе: 6029 pcs RFQ</p>	<p>NLVVHC1GT14DFT2G вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC INVERTER SCHMITT 1CH SC88A у запасе: 3771 pcs RFQ</p>
<p>NLVVHC1GT14DFT2 вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC INVERTER SCHMITT 1CH SC88A у запасе: 5806 pcs RFQ</p>	<p>NLVVHC1GT126DF1 вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A у запасе: 3015 pcs RFQ</p>
<p>NLVVHC1GT125DT1G вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 5TSOP у запасе: 619185 pcs RFQ</p>	<p>NLVVHC1GT126DF2 вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A у запасе: 5458 pcs RFQ</p>
<p>NLVVHC1GT126DT1G вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 5TSOP у запасе: 535566 pcs RFQ</p>	<p>NLVVHC1GT14DFT1 вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC INVERTER SCHMITT 1CH SC88A у запасе: 6049 pcs RFQ</p>