



AMI Semiconductor / ON

NLVVHC1GT125DF1G

Частка нумар:

NLVVHC1GT125DF1G

Вытворца / Вытворца:

AMI Semiconductor / ON Semiconductor

Апісанне Прадукта

IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A

лісткі:

RoHS Статус

Свінец / Адпавядае RoHS

фота Стан

5812 pcs stock

карабель 3

Ганконг

перасылка Шлях

DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS

ЗАПЫТ ЦЭН

Малюнак можа быць прадстаўленне. См спецыфікацыі дэталей прадукту.

характарыстыкі NLVVHC1GT125DF1G

ЧАСТКА НУМАР	NLVVHC1GT125DF1G
ВЫТВОРЦА	AMI Semiconductor / ON Semiconductor
АПІСАННЕ	IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A
БЕССВИНЦОВЫЙ СТАТУС / СТАТУС ROHS	Свінец / Адпавядае RoHS
ДАСТУПНАЕ КОЛЬКАСЦЬ	5812 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	74VHC1G125

Якія адносяцца тэгі

AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1GT125DF1G	NLVVHC1GT125DF1G Дыстрыб'ютар	NLVVHC1GT125DF1G Пастаўшчык
NLVVHC1GT125DF1G Цана	NLVVHC1GT125DF1G Фотаздымкі	NLVVHC1GT125DF1G выява
NLVVHC1GT125DF1G дадзеныя ў фармаце PDF	NLVVHC1GT125DF1G Спампаваць Тэхнічнае апісанне	NLVVHC1GT125DF1G Тэхнічны пашпарт
NLVVHC1GT125DF1G Stock	купіць NLVVHC1GT125DF1G	Купіць AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1GT125DF1G
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1GT125DF1G	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Пастаўшчык	AMI Semiconductor / ON Semiconductor Дыстрыб'ютар
AMI Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1GT125DF1G	ON Semiconductor NLVVHC1GT125DF1G	Aptina / ON Semiconductor NLVVHC1GT125DF1G
Catalyst Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1GT125DF1G	PulseCore Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1GT125DF1G	Sanyo Semiconductor / ON Semiconductor NLVVHC1GT125DF1G

Спадарожныя тавары

<p>NLVVHC1GT08DFT2G вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC GATE AND 1CH 2-INP SC88A у запасе: 6944 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>NLVVHC1GT126DF1 вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A у запасе: 3015 pcs RFQ</p>	<p>NLVVHC1GT08DFT2 вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC GATE AND 1CH 2-INP SC88A у запасе: 4666 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>NLVVHC1GT04DTT1G вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC INVERTER 1CH 1-INP 5TSOP у запасе: 615947 pcs RFQ</p>
<p>NLVVHC1GT125DF1 вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A у запасе: 5521 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>NLVVHC1GT08DFT1G вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC GATE AND 1CH 2-INP SC88A у запасе: 709943 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>NLVVHC1GT08DTT1G вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC GATE AND 1CH 2-INP 5TSOP у запасе: 226738 pcs RFQ</p>	<p>NLVVHC1GT125DF2G вытворцы: AMI Semiconductor / ON Semiconductor апісанне: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SC88A у запасе: 6029 pcs RFQ</p>

