



nexperia

Nexperia


74AHC1G126GW,125

Part Number:	74AHC1G126GW,125
Producent / marka:	Nexperia
Opis produktu	IC BUF NON-INVERT 5.5V 5TSSOP
Arkusze danych:	 74AHC1G126GW,125.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 74AHC1G126GW,125

PART NUMBER	74AHC1G126GW,125
PRODUCENT	Nexperia
OPIS	IC BUF NON-INVERT 5.5V 5TSSOP
STAN OŁOWIU / STATUS ROHS	Bezołowiowa / zgodna z RoHS
ARKUSZ DANYCH	 74AHC1G126GW,125.pdf
NAPIĘCIE - DOSTAWA	2 V ~ 5.5 V
DOSTAWCA URZĄDZEŃ PAKIET	5-TSSOP
SERIA	74AHC
OPAKOWANIA	Tape & Reel (TR)
PACKAGE / CASE	5-TSSOP, SC-70-5, SOT-353
TYP WYJŚCIA	3-State
INNE NAZWY	1727-4200-2 568-4823-2 568-4823-2-ND 74AHC1G126GW,125-ND 74AHC1G126GW-G 74AHC1G126GW-G-ND 935263003125
TEMPERATURA ROBOCZA	-40°C ~ 125°C (TA)
ILOŚĆ ELEMENTÓW	1
ILOŚĆ BITÓW NA ELEMENT	1
RODZAJ MOCOWANIA	Surface Mount
POZIOM CZUŁOŚCI NA WILGOĆ (MSL)	1 (Unlimited)
STANDARDOWY CZAS OCZEKIWANIA PRODUCENTA	13 Weeks
LOGIC TYPE	Buffer, Non-Inverting
STATUS BEZOŁOWIOWY / STATUS ROHS	Lead free / RoHS Compliant
TYP WEJŚCIA	-
SZCZEGÓLOWY OPIS	Buffer, Non-Inverting 1 Element 1 Bit per Element 3-State Output 5-TSSOP
HIGH OUTPUT, NISKA - BIEŻĄCA	8mA, 8mA
PODSTAWOWY NUMER CZĘŚCI	74AHC1G126

Powiązane tagi

Nexperia 74AHC1G126GW,125	Dystrybutor 74AHC1G126GW,125	Dostawca 74AHC1G126GW,125
Cena 74AHC1G126GW,125	Zdjęcia 74AHC1G126GW,125	Obraz 74AHC1G126GW,125
Arkusz danych 74AHC1G126GW,125 PDF	74AHC1G126GW,125 Pobierz arkusz danych	Arkusz danych 74AHC1G126GW,125
Zdjęcie 74AHC1G126GW,125	Kup 74AHC1G126GW,125	Kup Nexperia 74AHC1G126GW,125
Nexperia 74AHC1G126GW,125	Nexperia Dostawca	Dystrybutor Nexperia
Nexperia 74AHC1G126GW,125	Nexperia USA Inc. 74AHC1G126GW,125	

Produkty powiązane

 <p>74AHC1G126GF,132 Producent: Nexperia Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6XSON Na stanie: 261250 pcs RFQ</p>	 <p>74AHC1G126GW,165 Producent: Nexperia Opis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 5TSSOP Na stanie: 4498 pcs RFQ</p>
 <p>74AHC1G126GM,115 Producent: Nexperia Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6XSON Na stanie: 870557 pcs RFQ</p>	 <p>74AHC1G126W5-7 Producent: Diodes Incorporated Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V SOT25 Na stanie: 2191548 pcs RFQ</p>
 <p>74AHC1G126MDCKTEP Producent: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5 Na stanie: 73783 pcs RFQ</p>	 <p>74AHC1G126GM,132 Producent: Nexperia Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 6XSON Na stanie: 381229 pcs RFQ</p>
 <p>74AHC1G126GW-Q100H Producent: Nexperia Opis: IC BUF NON-INVERT 5.5V 5TSSOP Na stanie: 1110793 pcs RFQ</p>	 <p>74AHC1G14GV,125 Producent: Nexperia Opis: IC INVERTER SCHMITT 1CH 5TSSOP Na stanie: 2741585 pcs RFQ</p>
 <p>74AHC1G126DCKTG4 Producent: N/A Opis: IC BUF NON-INVERT 5.5V SC70-5 Na stanie: 172010 pcs RFQ</p>	 <p>74AHC1G126GV,125 Producent: Nexperia Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 5TSSOP Na stanie: 1755100 pcs RFQ</p>
 <p>74AHC1G126GV-Q100H Producent: Nexperia Opis: IC BUFFER NON-INVERT 5.5V 5TSSOP Na stanie: 945293 pcs RFQ</p>	 <p>74AHC1G126SE-7 Producent: Diodes Incorporated Opis: IC BUF NON-INVERT 5.5V SOT353 Na stanie: 1216019 pcs RFQ</p>