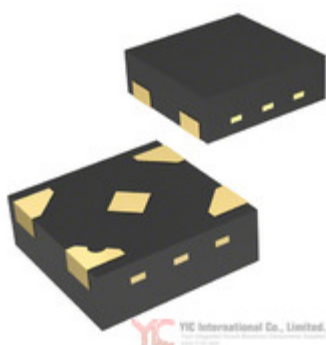

	<h2 style="color: #E67E22;">74AUP1G132GX,125</h2>	
	Hersteller-Teilenummer:	74AUP1G132GX,125
	Hersteller / Marke:	Nexperia
	Teil der Beschreibung:	IC GATE NAND 1CH 2-INP 4-SON
Datenblätter:	 74AUP1G132GX,125.pdf	
RoHs Status:	Bleifrei / RoHS-konform	
Lagerzustand:	New original, Stock Available.	
Liefern von:	Hong Kong	
Versandweg:	DHL/Fedex/TNT/UPS/EMS	
<p>Image may be representation. See specs for product details.</p>		




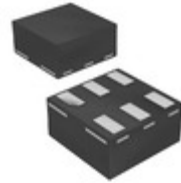
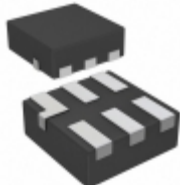

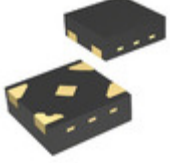
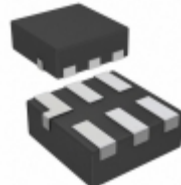
Spezifikationen

Teilenummer	74AUP1G132GX,125
Hersteller	Nexperia
Beschreibung	IC GATE NAND 1CH 2-INP 4-SON
Kategorie	Integrierte Schaltungen (ICs) > Logik - Gatter und
Teilstatus	Require For Quote & Check Stock
Spannungsversorgung	0.8 V ~ 3.6 V
Supplier Device-Gehäuse	5-X2SON (0.80x0.80)
Serie	74AUP
Verpackung	Original-Reel®
Verpackung / Gehäuse	4-XDFDN Exposed Pad
Betriebstemperatur	-40°C ~ 125°C
Anzahl der Eingänge	2
Zahl der Schaltkreise	1
Befestigungsart	Surface Mount
Max Propagation Delay @ V, Max CL	7.8ns @ 3.3V, 30pF
Logiktyp	NAND Gate
Logikpegel - Low	0.1 V ~ 0.88 V
Logikpegel - Hohe	0.6 V ~ 2.29 V
Eigenschaften	Schmitt Trigger
Strom - Ruhende (Max)	0.5µA
Strom - hoch, niedrig	4mA, 4mA

74AUP1G132GX,125 Electronic Components ist ein 100% neues Original von YIC Distributor, 74AUP1G132GX,125-Datenblätter durchsuchen, PDF, Inventar bei Y-IC.com Online, 74AUP1G132GX,125 Nexperia mit Garantie und Vertrauen bestellen. Versand per DHL / FedEx / TNT / UPS Express. Unterstützung der Zahlung mit telegrafischer Überweisung (T / T) oder PayPal.
RFQ 74AUP1G132GX,125 E-Mail: Info@Y-IC.com

Sie können auch interessiert

sein:

 <p>74AUP1G132GW NXP 74AUP1G132GW NXP</p>	 <p>74AUP1G14FZ4-7 Diodes Incorporated IC INV SCHMITT-TRIG DFN1410-6</p>	 <p>74AUP1G14FX4-7 Diodes Incorporated IC INV SCHMITT-TRIG DFN1410-6</p>	 <p>74AUP1G132GN,132 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 2-INP 6-XSON</p>
 <p>74AUP1G14FW4-7 Diodes Incorporated IC INV SCHMITT-TRIG DFN1010-6</p>	 <p>74AUP1G132GM,132 Nexperia USA Inc. IC GATE NAND 1CH 2-INP 6-XSON</p>	 <p>74AUP1G14FS3-7 Diodes Incorporated IC INV SCHMITT-TRIG DFN1010-6</p>	 <p>74AUP1G14FW5-7 Diodes Incorporated IC INV SCHMITT TRIG 1INP X1DFN-6</p>

Verwandtes Hot-Keyword

Mehr

74AUP1G132GX,125 Nexperia	74AUP1G132GX,125 Datenblatt	74AUP1G132GX,125-Datenblätter	74AUP1G132GX,125 PDF	Nexperia 74AUP1G132GX,125
74AUP1G132GX,125 Electronic	74AUP1G132GX,125-Komponenten	74AUP1G132GX,125-Verteiler	74AUP1G132GX,125-Bild	74AUP1G132GX,125-Teil
74AUP1G132GX,125 Preis	74AUP1G132GX,125 Hersteller	74AUP1G132GX,125 Bild	74AUP1G132GX,125 Aktie	74AUP1G132GX,125 Inventar
74AUP1G132GX,125 Neu	74AUP1G132GX,125 Original	74AUP1G132GX,125 garantiert	74AUP1G132GX,125 RFQ	74AUP1G132GX,125 Online bestellen